

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

**Stavba:** 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava

**Místo:** Ostrava - Přívoz

**Datum:** 23.07.2013

**Objednavatel:**  
Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

**IČ:**  
**DIČ:**  
**IČ:** Vyplň údaj  
**DIČ:** Vyplň údaj

**Zhotovitel:**  
Vyplň údaj

**Projektant:**  
ATRIS s.r.o.

**IČ:**  
**DIČ:**

**Zpracovatel:**  
Kyšková Barbora

**IČ:**  
**DIČ:**

Náklady z rozpočtů			7 749 472,57
Ostatní náklady ze souhrnného listu			0,00
<b>Cena bez DPH</b>			<b>7 749 472,57</b>
DPH základní	21,00%	ze 7 749 472,57	1 627 389,30
DPH snížená	15,00%	ze 0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>9 376 861,87</b>
<b>v CZK</b>			

**Projektant**

  
  
  
  
  
  
  
  
  
  

Datum a podpis: Razítko

**Zpracovatel**

  
  
  
  
  
  
  
  
  
  

Datum a podpis: Razítko

**Objednavatel**

  
  
  
  
  
  
  
  
  
  

Datum a podpis: Razítko

**Zhotovitel**

  
  
  
  
  
  
  
  
  
  

Datum a podpis: Razítko



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

**Stavba:** 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava

**Místo:** Ostrava - Přívoz

**Datum:** 23.07.2013

**Objednavatel:** Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

**Projektant:** ATRIS s.r.o.

**Zhotovitel:**

**Zpracovatel:** Kyšková Barbora

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtů</b>		<b>7 749 472,57</b>	<b>9 376 861,87</b>
001	SO 01 - PROVOZNÍ BUDOVA	4 130 470,73	4 997 869,63
001.1	přípravné a bourací práce	698 071,00	844 666,00
002	SO 02 - Přípojka kanalizace vč. vsaku dešťových vod	135 850,00	164 378,50
003	SO 03 - Venkovní rozvod vodovodního potrubí	25 312,01	30 627,61
004	SO 04 - Přípojka plynu	78 265,39	94 701,19
005	SO 05 - Přípojka elektro	26 613,43	32 202,33
006	SO 06 - Altán	186 135,00	225 223,40
007	SO 07 - Oplocení	542 643,00	656 598,10
008	SO 08 - Komunikace	1 176 125,01	1 423 111,31
009	SO 09 - Hrací prvk, mobiliář, hřiště	675 487,00	817 339,30
010	Ostatní vedlejší náklady	74 500,00	90 145,00
<b>2) Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	Projektové práce	0,00	0,00
	Průzkumné práce	0,00	0,00
	Stroje, zařízení, inventář	0,00	0,00
	Umělecká díla	0,00	0,00
	Vedlejší náklady	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	H. Rezerva	0,00	0,00
	I. Ostatní investice	0,00	0,00
	Nehmotný investiční majetek	0,00	0,00
	Provozní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>7 749 472,57</b>	<b>9 376 861,87</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava

**Objekt: 001 - SO 01 - PROVOZNÍ BUDOVA**

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel:  
Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ATRIS s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:  
Kyšková Barbora

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	4 130 470,73
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>4 130 470,73</b>
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	4 130 470,73	867 398,90
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>4 997 869,63</b>
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
**Objekt:** 001 - SO 01 - PROVOZNÍ BUDOVA  
Místo: Ostrava - Přívoz Datum: 23.07.2013  
Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz Projektant: ATRIS s.r.o.  
Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Kyšková Barbora

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	4 130 470,73
1 - Zemní práce	1 901 698,96
2 - Zakládání	84 525,11
3 - Svislé a kompletní konstrukce	192 539,90
4 - Vodorovné konstrukce	520 980,51
43 - Vodorovné konstrukce - schodiště	260 628,65
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	22 960,92
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	706 527,45
94 - Lešení a stavební výtahy	136 497,34
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	63 957,36
99 - Přesun hmot	12 159,08
PSV - Práce a dodávky PSV	60 380,90
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 971 524,25
712 - Povlakové krytiny	46 050,04
713 - Izolace tepelné	67 057,89
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	79 373,74
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	2 365,65
730 - Vytápění	309 819,92
762 - Konstrukce tesařské	246 473,52
763 - Konstrukce suché výstavby	199 354,25
764 - Konstrukce klempířské	70 452,11
766 - Konstrukce truhlářské	101 166,57
767 - Konstrukce zámečnické	118 925,97
768 - Plastové prvky	285 012,33
771 - Podlahy z dlaždic	193 488,82
776 - Podlahy povlakové	31 898,84
777 - Podlahy lité	55 338,85
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	23 260,03
783 - Dokončovací práce - nátěry	91 224,81
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	14 737,82
M - Práce a dodávky M	35 523,09
21-M - Elektromontáže	257 247,52
	257 247,52

## 2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště 0,00  
0,00

Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**4 130 470,73**

# ROZPOČET

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
**Objekt: 001 - SO 01 - PROVOZNÍ BUDOVA**

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
 Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: ATRIS s.r.o.  
 Zpracovatel: Kyšková Barbora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**4 130 470,73**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 901 698,96**

#### 1 - Zemní práce

1	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	155,079	268,13	41 581,33
			viz. v.č. A.1.2.05 - pro základové pásy				
			15,3*1,8*1,3*2		71,604		
			11*1,8*1,3*2		51,480		
			9,075*1*1,8		16,335		
			8,7*1,8*1		15,660		
			Součet		155,079		
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	155,079	15,05	2 333,94
			viz. pol. výkop rýhy				
			155,079		155,079		
			Součet		155,079		
3	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	155,079	50,18	7 781,86
			viz. pol. výkop rýhy				
			155,079		155,079		
			Součet		155,079		
4	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	246,358	56,45	13 906,91
			odvoz zeminy na meziskládku				
			155,079-31,9		123,179		
			dovoz zeminy pro zpětný zásyp		123,179		
			Součet		246,358		
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	31,900	112,11	3 576,31
			odvoz přebytečné zeminy na skládku				
			28,156+3,744		31,900		
			Součet		31,900		
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	159,500	7,06	1 126,07
			odvoz přebytečné zeminy na skládku - do 15 km				
			31,9*5		159,500		
			Součet		159,500		
7	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	31,900	50,96	1 625,62
			nakládání přebytečné zeminy				
			31,9		31,900		
			Součet		31,900		
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	31,900	9,41	300,18
			uložení na skládku				
			31,9		31,900		
			Součet		31,900		
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	57,420	62,72	3 601,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			poplata za uložení na skládce				
			31,9*1,8		57,420		
			Součet		57,420		
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	123,179	70,56	8 691,51
			zpětný zásyp				
			123,179		123,179		
			Součet		123,179		
2 - Zakládání							192 539,90
11	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrku	m3	10,166	454,72	4 622,68
			viz. v.č. A.1.2.08 - pod základové pásy				
			15,3*1,5*0,1*2		4,590		
			9,7*1,5*0,1*2		2,910		
			8,7*1,5*0,1		1,305		
			9,075*1,5*0,1		1,361		
			Součet		10,166		
12	K	271532212	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním ze štěrku	m3	16,795	454,72	7 637,02
			viz. v.č. A.1.2.05 a 08 - pod základovou desku				
			4,525*8,7*0,15		5,905		
			9,075*3,525*0,15		4,798		
			4,475*9,075*0,15		6,092		
			Součet		16,795		
13	K	273321511	Základové desky ze ŽB tř. C 25/30	m3	22,262	1 960,01	43 633,74
			viz. v.č. A.1.2.05 a 08 - zákl. deska				
			15,3*9,7*0,15		22,262		
			Součet		22,262		
14	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	7,500	274,40	2 058,00
			viz. v.č. A.1.2.05 a 08 - zákl. deska				
			(15,3*2+9,7*2)*0,15		7,500		
			Součet		7,500		
15	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	7,500	54,88	411,60
			viz. položka montáž bednění				
			7,5		7,500		
			Součet		7,500		
16	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi kari	t	1,600	17 640,10	28 224,16
			viz. v.č. A.1.2.05 - výztuž zákl. desky - kari síťo				
			150/150/6 -2x				
			9,7*15,3*2*4,9*1,1*0,001		1,600		
			Součet		1,600		
17	K	274321511	Základové pásy ze ŽB tř. C 25/30	m3	28,156	1 960,01	55 186,04
			viz. v.č. A.1.2.05 a 08 - základové pásy				
			15,3*0,5*0,875*2		13,388		
			8,7*0,5*0,875*2		7,613		
			8,7*0,7*0,575		3,502		
			9,075*0,7*0,575		3,653		
			Součet		28,156		
18	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	121,496	274,40	33 338,50
			viz. v.č. A.1.2.05 a 08 - bednění základ. pasů				
			15,3*0,975*2*2		59,670		
			9,7*0,975*2*2		37,830		
			9,075*0,675*2		12,251		
			8,7*0,675*2		11,745		
			Součet		121,496		
19	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	121,496	54,88	6 667,70
			viz. pol. zřízení zákl. pasů				
			121,496		121,496		
			Součet		121,496		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10505 (R)	t	0,610	17 640,10	10 760,46
			viz. v.č. A.2.2-074 - výztuž zákl. pásy				
			(50*6+20*6)*0,888*1,1*0,001		0,410		
			(280+148+32)*0,395*1,1*0,001		0,200		
			Součet		0,610		

### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	311238143	Zdívno nosné vnitřní z cihel broušených tl 240 mm zdění na tenkou spáru na maltu	m2	102,611	588,00	520 980,51
			viz. v.č. A.1.2.06 a 07				60 335,27

			1.NP				
			(9+2,275)*3,5		39,463		
			-(0,9*2*2)		-3,600		
			2,917*3,5		10,210		
			-0,7*2		-1,400		
			Mezisoučet		44,673		
			2.NP				
			(9+2,275)*3,5		39,463		
			-0,9*2		-1,800		
			-0,8*2		-1,600		
			7,05*3,5		24,675		
			-(0,7*2*2)		-2,800		
			Mezisoučet		57,938		
			Součet		102,611		

22	K	311238144	Zdívno nosné z cihel broušených tl 300 mm , zdění na tenkou spáru , na maltu	m2	24,800	772,24	19 151,55
			viz. v.č. A.1.2.06 a 08 - první 2 řady zdíva				

			(15,5*2+9,3*2)*0,5		24,800		
			Součet		24,800		

23	K	311238627	Zdívno nosné vnější tepelně izolační z cihel broušených tl 440 mm na maltu	m2	265,042	992,54	263 064,79
			viz. v.č. A.1.2.06				

			1.NP				
			(15,5*2+9*2)*3		147,000		
			2.NP				
			(15,5*2+9*2)*3,25		159,250		
			odpočty otvorů				
			-				
			(1,75*0,5+1,45*2,325+1,5*0,5+2,85*0,5+2,75*0,5		-25,583		
			-				
			(0,875*2*2+1,45*2+1,5*0,6*2+0,5*0,75*3+0,5*0,7		-31,300		
			střecha				
			15,5*0,25+5,9*2		15,675		
			Součet		265,042		

24	K	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm	kus	9,000	198,35	1 785,15
			viz. výpis překladů - f				

			9		9,000		
			Součet		9,000		

25	K	317168113	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 150 cm	kus	1,000	222,66	222,66
			viz. výpis překladů - g				

			1		1,000		
			Součet		1,000		

26	K	317168116	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 225 cm	kus	2,000	341,04	682,08
			viz. výpis překladů - h				

			2		2,000		
			Součet		2,000		

27	K	317168130	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 100 cm	kus	24,000	208,54	5 004,96
			viz. výpis překladů - e				

			6*4		24,000		
			Součet		24,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm viz. výpis překladů-i 3*6 Součet	kus	18,000	260,29	4 685,22
29	K	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm viz. výpis překladů - c 3*4 p 3+1 Součet	kus	16,000	301,06	4 816,96
30	K	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm viz. výpis překladů - b 4*4 m 3+1 Součet	kus	20,000	368,48	7 369,60
31	K	317168135	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 225 cm viz. výpis překladů - a 4 l 3+1 Součet	kus	8,000	529,98	4 239,84
32	K	317168136	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 250 cm viz. výpis překladů - d 3*2 n 4*2 Součet	kus	14,000	651,50	9 121,00
33	K	317321411	Překlad ze ŽB tř. C 25/30 viz.v.č A.2.2-05 P201 2,16*0,5*0,35 P202 1,16*0,35*0,5 P203 3,45*0,5*0,25 viz. v.č. A.2.2-04 P101 2,86*0,75*0,35 P102 2,76*0,35*0,75 P103 2,16*0,75*0,35 P104 1,16*0,75*0,35 P105 3,95*0,5*0,25 překlad j 3,8*0,5*0,21 překlad k 6,1*0,5*0,21 překlad o 3,8*0,21*0,5 Součet	m3	5,293	2 156,01	11 411,76
34	K	317351107	Zřízení bednění překladů v do 4 m viz. v.č. A.2.2-04 P101 2,86*1,85 P102	m2	44,874	431,20	19 349,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2,76*1,85				
		P103			5,106		
			2,16*1,85				
		P104			3,996		
			1,16*1,85				
		P105			2,146		
			3,95*0,75				
		viz. v.č. A.2.2-05			2,963		
		P201					
			2,16*1,35				
		P202			2,916		
			1,16*1,35				
		P203			1,566		
			3,45*1,25				
		překlad j			4,313		
			3,8*0,5*2+3,8*0,21				
		překlad k			4,598		
			6,1*0,5*2+6,1*0,21				
		překlad o			7,381		
			3,8*0,5*2+3,8*0,21				
		Součet			4,598		
35	K	317351108	Odstranění bednění překladů v do 4 m	m2	44,874	78,40	3 518,12
			viz. položka montáž				
			44,874				
			Součet		44,874		
36	K	317998115.1	Tepelná izolace průvlaků v 500 mm tl. 140+100 mm	m	16,210	137,20	2 224,01
			zateplení průvlaků				
			P101- tl. 140+100 v. 500				
			2,86		2,860		
			P102- tl. 140+100 v. 500				
			2,76		2,760		
			P103-tl. 140+100 v. 500				
			2,16		2,160		
			P104-tl. 140+100 v. 500				
			1,16		1,160		
			P105 - tl. 100+80 v. 500				
			3,95		3,950		
			P201 - tl. 140 mm				
			2,16		2,160		
			P202- tl. 140 mm				
			1,16		1,160		
			Součet		16,210		
37	K	317998115.2	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z extrud. polystyrénu tl 90	m	19,300	37,63	726,26
			překlad d - tl. 90 mm				
			2,5*2		5,000		
			překlad l tl. 90 mm				
			2,25		2,250		
			překlad m- tl. 90 mm				
			1,75		1,750		
			překlad n-tl. 90 mm				
			2,5*2		5,000		
			překlad o-tl. 90 mm				
			3,8		3,800		
			překlad p-tl. 90 mm				
			1,5		1,500		
			Součet		19,300		
38	K	317998115.3	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm tll. 160 mm	m	39,500	24,30	959,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

			překlád a -tl. 160 mm				
			2,25*2		4,500		
			překlád b - tl. 160				
			1,75*4*2		14,000		
			překlád c - tl. 160				
			1,5*3*2		9,000		
			překlád e- tl. 160 mm				
			1*6*2		12,000		
			Součet		39,500		

39	K	317998115.4	Tepelná izolace věnců tl. 100 mm v 250 mm	m	160,900	41,55	6 685,40
----	---	-------------	---	---	---------	-------	----------

			deska nad 1. NP				
			15,5*2+9,9*2		50,800		
			věnce nad 2. NP				
			V201-tl. 100+60 mm				
			47,5*2		95,000		
			V204				
			15,1		15,100		
			Součet		160,900		

40	K	342248141	Příčky z cihel broušených tl 115 mm pevností P10, zdění na tenkou spáru, na maltu	m2	242,027	351,23	85 007,14
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

viz. v.č. A.1.2.06 a 07

			1. NP				
			(3,9+2,375+2,35)*3,5		30,188		
			-0,9*2		-1,800		
			3,9*3,5*2		27,300		
			1,075*3,5		3,763		
			4,85*3,5		16,975		
			2,35*3,5		8,225		
			6,375*3,5		22,313		
			-(0,8*2+0,9*2+1,1*2)		-5,600		
			Mezisoučet		101,364		
			2.NP				
			3,9*3,5*3		40,950		
			1,65*3,5		5,775		
			2,05*3,5		7,175		
			-0,7*2*2		-2,800		
			2,3*3,5*2		16,100		
			-0,7*2*2		-2,800		
			3,075*3,5*2		21,525		
			-0,7*2		-1,400		
			6,9*3,5		24,150		
			-0,8*2*2		-3,200		
			1,15*3,5		4,025		
			-0,7*2		-1,400		
			1,275*3,5*2		8,925		
			3,125*3,5		10,938		
			-0,7*2*2		-2,800		
			Mezisoučet		125,163		
			u pozednice				
			15,5*2*0,5		15,500		
			Součet		242,027		

41	K	411354175	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 20 kPa	m2	9,019	145,04	1 308,12
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

			přívklady				
			P201-203				
			2,16*0,35+1,16*0,35+3,45*0,25		2,025		
			P101-105				
			2,86*0,35+2,76*0,35+2,16*0,35+1,16*0,35+3,95*0,25		4,117		
			překlady				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			3,8*0,21+6,1*0,21+3,8*0,21		2,877		
			Součet		9,019		
42	K	411354176	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 20 kPa viz. položka montáž	m2	9,019	32,93	297,00
			Součet		9,019		
43	K	317361821	Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505	t	0,511	17 640,11	9 014,10
			Viz.v.č. A.2.2-04 P101-105 324,9*1,1*0,001		0,357		
			viz.v.č. A.2.2.-05 P201-203 139,82*1,1*0,001		0,154		
			Součet		0,511		

#### 4 - Vodorovné konstrukce

44	K	411321414	Štropy deskové ze ŽB tř. C 25/30 stropní deska nad 1. NP - viz. v.č. A.2.2-01	m3	36,038	1 960,01	260 628,65 70 634,84
			15,5*9,9*0,25		38,363		
			odpočet schodiště -(9,3*0,25)		-2,325		
			Součet		36,038		
45	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových stropní deska nad 1. NP - viz. v.č. A.2.2-01	m2	144,150	217,17	31 305,06
			15,5*9,9		153,450		
			odpočet schodiště -9,3		-9,300		
			Součet		144,150		
46	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových viz. položka montáž bednění	m2	144,150	61,15	8 814,77
			144,15		144,150		
			Součet		144,150		
47	K	411354175	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 20 kPa viz. položka bednění	m2	144,150	72,13	10 397,54
			144,15		144,150		
			Součet		144,150		
48	K	411354176	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 20 kPa viz. položka bednění	m2	144,150	23,52	3 390,41
			144,15		144,150		
			Součet		144,150		
49	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505 viz.v.č. A.2.2-01	t	2,687	17 640,09	47 398,92
			2443*0,001*1,1		2,687		
			Součet		2,687		
50	K	417238112	Obezdivka věnce jednostranná věncovkou v přes 210 do 250 mm včetně polystyrenu tl 100 viz.v.č. A.2.2-01	m	122,340	174,83	21 388,70
			deska nad 1. NP 15,5*2+9,9*2		50,800		
			viz.v.č. A.2.2.-07 V201 47,5		47,500		
			V204 15,1		15,100		
			viz. v.č. A.2.2.-04 P101 2,86		2,860		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			P102				
			2,76		2,760		
			P103				
			2,16		2,160		
			P104				
			1,16		1,160		
			Součet		122,340		
51	K	417238123.1	Obezďívka věnce jednostranná věncovkou v 330 mm	m	3,320	184,24	611,68
			viz. v.č. A.2.2-05				
			P201-P202				
			2,16+1,16		3,320		
			Součet		3,320		
52	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	4,941	1 960,01	9 684,41
			viz. v.č. A.2.2.-02 a 07				
			V201				
			47,5*0,25*0,21		2,494		
			V202				
			9,55*0,25*0,25		0,597		
			V203				
			7,25*0,25*0,25		0,453		
			V204				
			15,1*0,25*0,37		1,397		
			Součet		4,941		
53	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	24,050	431,20	10 370,36
			viz. v.č. A.2.2.-02 a 07				
			V201				
			47,5*0,25		11,875		
			V202				
			9,55*0,25*2		4,775		
			V203				
			7,25*0,25*2		3,625		
			V204				
			15,1*0,25		3,775		
			Součet		24,050		
54	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	24,050	78,40	1 885,52
			viz. položka zřízení bednění				
			24,05		24,050		
			Součet		24,050		
55	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	1,235	17 640,10	21 785,52
			viz.v.č. A.2.2-07				
			(214,2+80,75+57,6)*0,95*1,1*0,001		0,368		
			888*0,888*1,1*0,001		0,867		
			Součet		1,235		
<b>43 - Vodorovné konstrukce - schodiště</b>							<b>22 960,92</b>
56	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	3,656	1 960,01	7 165,80
			viz. v.č. A.2.2-03				
			1,2*0,167*0,290*22		1,279		
			2,45*1,2*0,25		0,735		
			3,8*1,2*0,18*2		1,642		
			Součet		3,656		
57	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,302	17 640,11	5 327,31
			viz.v.č. A.2.2-03				
			274,51*0,001*1,1		0,302		
			Součet		0,302		
58	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	17,340	509,60	8 836,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			viz. v.č. A.2.2-03				
			3,8*1,2*2		9,120		
			1,2*2,45		2,940		
			1,2*0,2*22		5,280		
			Součet		17,340		
59	K	431351122	Odstranění bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	17,340	94,08	1 631,35
			viz. pol. montáže				
			17,34		17,340		
			Součet		17,340		

### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
60	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	87,410	215,60	18 845,60
			stropy 1.NP				
			4,82+5,4+9,44+44,1+8,87+2,77+6,66+5,35		87,410		
			Součet		87,410		
61	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	222,720	125,44	27 938,00

viz. v.č. A.1.2.06 a 07

1. NP

mč.103

9\*2,5\*2+4,475\*2,5\*2

67,375

mč.107

1,8\*2,4\*2+2,35\*2,4\*2

19,920

-0,9\*2

-1,800

mč.111

2,55\*2,1\*2+1,025\*2,1\*2

15,015

-0,7\*2

-1,400

m.č.104

2,9\*1,7

4,930

mč.105

1,5\*1,7

2,550

Mezisoučet

106,590

2.NP

mč.203

2,125\*2,1\*2+2,05\*2,1\*2

17,535

-0,7\*2

-1,400

mč.204,205

1,65\*2,1\*2+0,9\*2,1\*2

10,710

-0,7\*2

-1,400

1,025\*2,1\*2+1,65\*2,1\*2

11,235

-0,7\*2

-1,400

mč. 206

1,1\*2,1\*2+2,3\*2,1\*2

14,280

-0,7\*2\*2

-2,800

mč.207

1,65\*2,1\*2+2,3\*2,1\*2

16,590

-0,7\*2\*2

-2,800

mč.208

0,9\*2,1\*2+2,3\*2,1\*2

13,440

-0,7\*2

-1,400

mč.209

1,5\*2,1\*2+1,275\*2,1\*2

11,655

-0,7\*2

-1,400

m.č. 210

1,275\*2,1\*2+1,35\*2,1\*2

11,025

-0,7\*2

-1,400

mč. 211

2,55\*2,1\*2+2,25\*2,1\*2

20,160

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-0,7*2*2		-2,800		
			m.č.212				
			2,5*1,5		3,750		
			m.č. 214				
			1,5*1,7		2,550		
			Mezisoučet		116,130		
			Součet		222,720		
62	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	674,031	184,24	124 183,47

viz. v.č. A.1.2.06 a 07

1.NP

2,05\*3,5\*2+2,35\*3,5\*2 30,800

-(1,1\*2+1,45+2,325) -5,975

2,375\*3,5\*2+2,275\*3,5\*2 32,550

-(0,9\*2\*3+0,8\*2) -7,000

4,475\*3,5\*2+9\*3,5\*2 94,325

-(1,25\*2,325+2,7\*0,5+2,85\*0,5) -5,681

3,975\*3,5\*2+2,375\*3,5\*2 44,450

-(0,7\*2+0,8\*2+0,9\*2+1,1\*2+1\*3,5) -10,500

9\*3,5\*2+4,9\*3,5\*2 97,300

-

(1,15\*1,95+1,15\*1,95+1\*1,95+2\*1,95+2\*1,95+0,9) -16,035

3,9\*3,5\*2+2,275\*3,5\*2 43,225

-(1,25\*0,75+0,9\*2) -2,738

2,35\*3,5\*2+1,8\*3,5\*2 29,050

-(0,9\*2+1,5\*0,5) -2,550

2,3\*3,5\*2+1,025\*3,5\*2 23,275

-0,7\*2 -1,400

3,9\*3,5\*2+2,1\*3,5\*2 42,000

2,35\*3,5\*2+2,275\*3,5\*2 32,375

-(1,75\*0,5+0,8\*2) -2,475

Mezisoučet 414,996

2. NP

8\*3,5\*2+2,625\*3,5\*2 74,375

(0,8\*2\*3+0,7\*2\*4+0,9\*2) 12,200

3,9\*3,5\*2+2,45\*3,5 35,875

-1,25\*3 -3,750

1,65\*3,5\*2+0,9\*3,5\*2 17,850

-(0,5\*0,75+0,7\*2) -1,775

1,65\*3,5\*2+1,025\*3,5\*2 18,725

-(0,5\*0,75+0,7\*2) -1,775

2,125\*3,5\*2+2,05\*3,5\*2 29,225

-0,7\*2\*3 -4,200

1,1\*3,5\*2+2,3\*3,5\*2 23,800

-(0,7\*2\*2+0,5\*0,75) -3,175

1,65\*3,5\*2+2,3\*3,5\*2 27,650

-(0,5\*0,75+0,7\*2\*2) -3,175

(0,9\*3,5\*2+2,3\*3,5\*2) 22,400

-(0,5\*0,75+0,7\*2) -1,775

1,5\*3,5\*2+1,275\*3,5\*2 19,425

-(0,7\*2+0,5\*0,75) -1,775

1,275\*3,5\*2+1,35\*3,5\*2 18,375

-0,7\*2 -1,400

2,55\*3,5\*2+2,25\*3,5\*2 33,600

-(1,5\*0,6+0,7\*2) -2,300

3,875\*3,5\*2+3,075\*3,5\*2 48,650

-(0,875\*2\*2+0,8\*2) -5,100

9\*3,5\*2+4,9\*3,5\*2 97,300

-(1\*2\*2\*2+2\*2+1\*2+1,15\*2+1,15\*2+0,9\*2) -20,400

2,275\*3,5\*2+3,9\*3,5\*2 43,225



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-(0,8*2+1,25*2)		-4,100		
			Mezisoučet		467,975		
			odpočet obklady				
			-208,94		-208,940		
			Mezisoučet		-208,940		
			Součet		674,031		

63	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	26,502	102,70	2 721,76
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

vnitřní ostění

1. NP

(0,5+2,85+2,75+0,5+2,325\*2+1,25+1,25+0,75\*2+2+1,95\*2+1,95\*2+2+1,95\*2+1+1,15\*2+1,75+0,5\*2+1,45+2,325\*2+1,5+0,5\*2)\*0,25

11,400

Mezisoučet

11,400

2. NP

(0,5+0,75\*2)\*0,25\*6

3,000

(1,25+3\*2)\*0,25

1,813

(1,25+2\*2)\*0,25

1,313

2\*3\*0,25

1,500

2\*3\*0,25

1,500

(2\*2+1+1,15\*2)\*0,25

1,825

(0,875\*2+2\*2)\*0,25

1,438

(1,45+2\*2)\*0,25

1,363

(1,5+0,6\*2)\*0,25\*2

1,350

Mezisoučet

15,102

Součet

26,502

64	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty fasáda	m2	337,405	89,38	30 157,26
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

15,5\*7,6+15,5\*7,1

227,850

(9,9\*7,1+0,5\*9,9\*0,5)\*2

145,530

odpočet okna a dveře

(2,85\*0,5+2,75\*0,5+1,25\*2,325+1,25\*0,75+2\*1,95\*2+1\*1,95+1,15\*1,95\*2+1,75\*0,5+1,45\*2,325+1,

-25,875

(0,875\*2\*2+1,45\*2+1,5\*0,6\*2+0,5\*0,75\*6+1,25\*3+ostění, nadpraží

-31,300

(1,75+0,5\*2)\*0,2

0,550

(1,45+2,325\*2)\*0,2

1,220

(1,5+0,5\*2)\*0,2

0,500

(0,5\*2+2,85+2,75)\*0,2

1,320

(1,25+2,325\*2)\*0,2

1,180

(1,25+0,75\*2)\*0,2

0,550

(1,95\*2+2)\*0,2\*2

2,360

(1,95\*2+2,15+1,15)\*0,2

1,440

(2\*2+0,875\*2)\*0,2

1,150

(1,45+2\*2)\*0,2

1,090

(1,5+0,6\*2)\*0,2

0,540

(1,5+0,6\*2)\*0,2

0,540

(0,5+0,75\*2)\*0,2\*6

2,400

(1,25+3\*2)\*0,2

1,450

(1,25+2\*2)\*0,2

1,050

(2\*2+2)\*0,2\*2

2,400

(2\*2+1+1,15\*2)\*0,2

1,460

Součet

337,405

65	K	622143003	Montáž omítkových rohových profilů	m	277,400	7,84	2 174,82
----	---	-----------	------------------------------------	---	---------	------	----------

ostění- vnitřní, vnější

2\*2\*2\*2

16,000

0,6\*2\*2\*2

4,800

0,75\*2\*6\*2

18,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			3*2*2		12,000		
			2*2*2		8,000		
			2*2*3*2		24,000		
			0,5*2*2		2,000		
			2,325*2*2*2		18,600		
			0,5*2*2*2		4,000		
			0,75*2*2		3,000		
			1,95*2*3*2		23,400		
			roh				
			7,6*4		30,400		
			nadpraží- vnitřní vnější				
			(1,75+1,45+1,5+2,85+2,75+1,25+1,25+2+2+2,15				
			+1,15+0,875*2+1,45+1,5+1,5+0,5*6+1,25*2+2*2+		78,200		
			1+1,15*2)*2				
			vnitřní roh				
			10*3,5		35,000		
			Součet		277,400		
66	M	590514820	lišta rohová s tkaninou	m	262,130	7,84	2 055,10
			ostění, roh				
			277,4*1,1		305,140		
			-43,01		-43,010		
			Součet		262,130		
67	M	283188010	Rohový profil s okapničkou	m	43,010	7,84	337,20
			nadpraží				
			(1,75+1,45+1,5+2,85+2,75+1,25+1,25+2+2+2,15				
			+1,15+0,875*2+1,45+1,5+1,5+0,5*6+1,25*2+2*2+		43,010		
			1+1,15*2)*1,1				
			Součet		43,010		
68	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů (APU lišt)	m	285,314	7,84	2 236,86
69	M	590514760	profil okenní s tkaninou APU lišta	m	313,845	7,84	2 460,54
			viz. položka montáže				
			285,314*1,1		313,845		
			Součet		313,845		
70	K	622211021	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	45,000	262,64	11 818,80
			zateplení zákl. zdiva - viz. v.č. A.1.2.08				
			15,3*0,9*2+9,7*0,9*2		45,000		
			Součet		45,000		
71	M	283764220	deska z extrudovaného polystyrénu tl. 100 mm	m2	49,500	86,24	4 268,88
			viz. položka montáž zateplení				
			45*1,1		49,500		
			Součet		49,500		
72	K	622221011	Montáž zateplení stěn z minerální vlny tl do 80 mm	m2	23,600	262,64	6 198,30
			první 2 řady cihel z vnitřní strany				
			14,6*0,5*2+9*0,5*2		23,600		
			Součet		23,600		
73	M	631403500	deska omítková z miner. vlny tl. 50 mm	m2	25,960	62,72	1 628,21
			23,6*1,1		25,960		
			Součet		25,960		
74	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	17,780	325,36	5 784,90
			(15,5*2+9,9*2)*0,35		17,780		
			Součet		17,780		
75	K	622531000	D+M vláknocementových fasádních desek vč. podkladního roštu vč. kotvení, vč. všech doplňků	m2	76,000	3 151,70	239 529,20
			59+17		76,000		
			Součet		76,000		
76	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	261,405	207,76	54 309,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			337,405-76				
			Součet		261,405		
77	K	622811011	Tepelně izolační dvouvrstvá omítka vnějších stěn tloušťky do 50 mm	m2	337,405	267,34	90 201,85
			fasáda				
			15,5*7,6+15,5*7,1		227,850		
			(9,9*7,1+0,5*9,9*0,5)*2		145,530		
			odpočet okna a dveře				
			(2,85*0,5+2,75*0,5+1,25*2,325+1,25*0,75+2*1,95*2+1*1,95+1,15*1,95*2+1,75*0,5+1,45*2,325+1,		-25,875		
			(0,875*2*2+1,45*2+1,5*0,6*2+0,5*0,75*6+1,25*3+ostění, nadpraží		-31,300		
			(1,75+0,5*2)*0,2		0,550		
			(1,45+2,325*2)*0,2		1,220		
			(1,5+0,5*2)*0,2		0,500		
			(0,5*2+2,85+2,75)*0,2		1,320		
			(1,25+2,325*2)*0,2		1,180		
			(1,25+0,75*2)*0,2		0,550		
			(1,95*2+2)*0,2*2		2,360		
			(1,95*2+2,15+1,15)*0,2		1,440		
			(2*2+0,875*2)*0,2		1,150		
			(1,45+2*2)*0,2		1,090		
			(1,5+0,6*2)*0,2		0,540		
			(1,5+0,6*2)*0,2		0,540		
			(0,5+0,75*2)*0,2*6		2,400		
			(1,25+3*2)*0,2		1,450		
			(1,25+2*2)*0,2		1,050		
			(2*2+2)*0,2*2		2,400		
			(2*2+1+1,15*2)*0,2		1,460		
			Součet		337,405		
78	K	632441215.1	Potěr anhydritový samonivelační tl do 60 mm C30 litý	m2	4,820	282,24	1 360,40
			podlaha S9				
			4,82		4,820		
			Součet		4,820		
79	K	632441215.2	Potěr anhydritový samonivelační tl do 70 mm C30 litý	m2	179,530	329,28	59 115,64
			podlaha S3				
			5,4+9,44+44,1+8,87+6,66+5,35		79,820		
			podlaha S4, S6				
			15,07+9,5+11,92+8,53+44,1+8,87+1,72		99,710		
			Součet		179,530		
80	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	32,298	240,69	7 773,81
			pod parapety vnitřní				
			1,75*0,25*2		0,875		
			1,5*0,25*2		0,750		
			4,7*0,25		1,175		
			1,25*0,25*3		0,938		
			2*0,25*4		2,000		
			2,4*0,25*2		1,200		
			1,45*0,25		0,363		
			0,5*0,25*2		0,250		
			1,5*0,45*2		1,350		
			1,1*0,4		0,440		
			1,65*0,4		0,660		
			1,025*0,45		0,461		
			0,725*0,45		0,326		
			Mezisoučet		10,788		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			pod venkovní parapety				
			1,75*0,3*2		1,050		
			1,5*0,3*3		1,350		
			5,6*0,3*2		3,360		
			1,25*0,3*3		1,125		
			2*0,3*4		2,400		
			3,3*0,3*2		1,980		
			1,45*0,3		0,435		
			0,5*0,3*6		0,900		
			Mezisoučet		12,600		
			pod krokev				
			9,9*0,45*2		8,910		
			Součet		32,298		

81	K	632450134.1	Vyrovnávací cementový potěr tl do 60 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	39,500	289,30	11 427,35
			skladba S2				
			32,5		32,500		
			skladba S1				
			2,77+4,23		7,000		
			Součet		39,500		

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

136 497,34

94 - Lešení a stavební výtahy

63 957,36

82	K	941321111	Montáž lešení řadového modulového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	455,920	35,28	16 084,86
			k fasádě				
			17,9*8,2*2+9,9*8,2*2		455,920		
			Součet		455,920		

83	K	941321211	Příplatek k lešení řadovému modulovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den	m2	27 355,200	0,78	21 337,06
			nájem na 60 dnů				
			455,92*60		27 355,200		
			Součet		27 355,200		

84	K	941321811	Demontáž lešení řadového modulového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	455,920	11,76	5 361,62
85	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	455,920	7,06	3 218,80
86	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	27 355,200	0,16	4 376,83
87	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	455,920	3,92	1 787,21
88	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	246,570	47,82	11 790,98

1. NP

124,14

124,140

2. NP

122,43

122,430

Součet

246,570

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

12 159,08

89	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	246,570	29,79	7 345,32
			1. NP				
			122,43		122,430		
			2. NP				
			124,14		124,140		
			Součet		246,570		

90	K	953001002	D+M hasičho přístroje s min hasební schopností 21 A	kus	4,000	521,36	2 085,44
			viz. PBŘ				
			4		4,000		
			Součet		4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
91	K	953001003	Dilatační pásy do podlah	kus	232,000	11,76	2 728,32
			232		232,000		
			Součet		232,000		

99 - Přesun hmot

92	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	513,443	117,60	60 380,90
							60 380,90

## PSV - Práce a dodávky PSV

1 971 524,25

### 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

46 050,04

93	K	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za horka nátěrem asfaltovým	m2	148,410	9,41	1 396,54
			viz. v.č. A.1.2.08 - skladba S1, S3, S9				
			15,3*9,7		148,410		
			Součet		148,410		
94	M	581241810	Lak penetrační	kg	29,682	35,28	1 047,18
			viz. pol. montáž				
			148,41*0,0002*1000		29,682		
			Součet		29,682		
95	K	711122131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za horka nátěrem asfaltovým	m2	25,000	18,03	450,75
			viz. v.č. A.1.2.08 - vytažení na zdivo				
			(15,3*2+9,7*2)*0,5		25,000		
			Součet		25,000		
96	M	581241810	Lak penetrační	kg	5,000	35,28	176,40
			viz. pol. montáže				
			25*0,0002*1000		5,000		
			Součet		5,000		
97	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	148,410	39,20	5 817,67
98	M	628331590	pás těžký asfaltovaný modifikovaný	m2	170,672	54,88	9 366,48
			viz. položka montáže				
			148,41*1,15		170,672		
			Součet		170,672		
99	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	25,000	39,20	980,00
100	M	628331590	pás těžký asfaltovaný modifikovaný	m2	28,750	54,88	1 577,80
			viz. položka montáže				
			25*1,15		28,750		
			Součet		28,750		
101	K	711161511	Izolace fóliemi nopovými	m2	80,000	101,14	8 091,20
			viz. v.č. A.1.2.08				
			(15,3*2+9,7*2)*1,6		80,000		
			Součet		80,000		
102	K	711161573	D + M ukončovací lišty nopové folie	m	50,800	76,05	3 863,34
			viz. výpis kl. prvků				
			K16				
			50,8		50,800		
			Součet		50,800		
103	K	711493111	Hydrizolační stěrka - 2x	m2	50,910	235,20	11 974,03
			skladba S1				
			2,77+4,33		7,100		
			vytažení na zdivo				
			2,35*0,3*2+1,8*0,3*2		2,490		
			2,575*0,3*2+1,05*0,3*2		2,175		
			skladba S5				
			4,36+1,49+1,69+2,53+3,8+2,07+1,91+4,87		22,720		
			vytažení na zdivo				
			(0,9*2+1,65*4+1,025*2+2,125*2+2,05*2+2,3*6+1,65*2+0,9*2+1,1*2+1,275*2+1,35*2+2,55*2+2,25*2)*0,3		16,425		
			Součet		50,910		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
104	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	3,210	407,68	1 308,65

### 712 - Povlakové krytiny

67 057,89

105	K	712001002	D+M difúzní fólie skladba S8 194 Součet	m2	194,000	53,31	10 342,14
					194,000		
					194,000		
106	K	712001003	D+M podkladního modifikovaného asfaltového pásu skladba S8 194 Součet	m2	194,000	127,01	24 639,94
					194,000		
					194,000		
107	K	712001004	D+M modifikovaného asf. pásu s ochranným břidličným posypem skladba S8 194 Součet	m2	194,000	147,39	28 593,66
					194,000		
					194,000		
108	K	712001005	Provedení prostupu střechou vč. stavebních úprav	kus	7,000	197,57	1 382,99
109	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	3,150	666,40	2 099,16

### 713 - Izolace tepelné

79 373,74

110	K	713001212	D+M parozábrany skladba S7 170,15 Součet	m2	170,150	39,20	6 669,88
					170,150		
					170,150		
111	K	713111121	Montáž izolace tepelné izolace stropů -2x miner. vlna	m2	170,150	89,38	15 208,01
112	M	631537090	deska izolační z miner. vlny tl. 140 mm viz. položka montáž 170,15*1,1 Součet	m2	187,165	68,99	12 912,51
					187,165		
					187,165		
113	M	631537150	deska izolační z miner. vlny tl. 100 mm viz. položka montáže 170,15*1,1 Součet	m2	187,165	49,39	9 244,08
					187,165		
					187,165		
114	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva skladba S4, S5, S6 122,43 Součet	m2	122,430	19,60	2 399,63
					122,430		
					122,430		
115	M	283759070	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x 1000 x 30 mm viz. pol. montáže 122,43*1,1 Součet	m2	134,673	39,98	5 384,23
					134,673		
					134,673		
116	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy podlaha S1 2,77+4,23 podlaha S3 5,4+9,44+44,1+8,87+6,66+5,35 podlaha S9 4,82 podlaha S2 32,5 Součet	m2	124,140	35,28	4 379,66
					7,000		
					79,820		
					4,820		
					32,500		
					124,140		
117	M	283759090	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x 1000 x 50 mm viz. položka montáže	m2	273,108	66,64	18 199,92



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			viz.detail M				
			9,2		9,200		
			detail překladu s venkovní žaluzí				
			12,5		12,500		
			Součet		21,700		
131	K	762342441.1	Montáž kontrlatí	m	183,000	14,11	2 582,13
			viz.v.č. A.1.2.09				
			12,2*15		183,000		
			Součet		183,000		
132	M	605120110	kontratě	m3	1,610	4 609,94	7 422,00
			dodávka kontrlatě - viz.v.č. A.1.2.09				
			0,08*0,1*12,2*15*1,1		1,610		
			Součet		1,610		
133	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, latování, světlíky, klíny	m3	12,194	384,16	4 684,45
			7,344		7,344		
			194*0,025		4,850		
			Součet		12,194		
134	K	762840001	D+M roštu pod paubky (hranoly 50/50) vč. impregnace , vč. kotvení	m2	53,200	127,01	6 756,93
			viz. v.č. A.1.2.09				
			44+9,2		53,200		
			Součet		53,200		
135	K	762842231	Montáž podbíjení střež šikmých vnějšího přesahu š přes 0,8 m z palubek	m2	44,000	188,16	8 279,04
			venkovní podhledy - viz. v.č. A.1.2.20, A.1.2.09				
			44		44,000		
			Součet		44,000		
136	M	611911550	palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B	m2	52,800	211,68	11 176,70
			viz. položka montáže				
			44*1,2		52,800		
			Součet		52,800		
137	K	762842232	D+M krycí lišty palubek vč. nátěru a kotvení	m	56,000	21,17	1 185,52
			15,7*2+12,3*2		56,000		
			Součet		56,000		
138	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	5,580	1 040,37	5 805,26
<b>763 - Konstrukce suché výstavby</b>							<b>70 452,11</b>
139	K	763121415	P3 - SDK předstěna - viz. legenda skladeb	m2	4,900	313,60	1 536,64
			SDK opláštění - P3				
			0,4*3,5*2		2,800		
			0,6*3,5		2,100		
			Součet		4,900		
140	K	763121429	P1, P2 - SDK předstěna - viz. legenda skladeb	m2	28,696	337,12	9 674,00
			SDK předstěny P1,P2				
			1.NP				
			mč.104				
			2,375*1,5		3,563		
			mč.107				
			1,8*2,325		4,185		
			1,05*1,5		1,575		
			mč. 105				
			0,9*1,5		1,350		
			2.NP				
			m.č.203				
			1,05*1,5		1,575		
			mč.204				
			0,9*1,65		1,485		
			m.č. 205				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,025*1,65		1,691		
			mč.206				
			1,1*1,65		1,815		
			mč.207				
			1,65*1,65		2,723		
			m.č.208				
			0,9*1,65		1,485		
			m.č. 209				
			1,275*1,65		2,104		
			m.č. 211				
			1,65*2,3		3,795		
			mč. 214				
			0,9*1,5		1,350		
			Součet		28,696		

141	K	763131431	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	130,490	337,12	43 990,79
			skladba S7				
			15,07+9,5+11,92+8,53+44,1+8,87		97,990		
			podhled 1. NP				
			32,5		32,500		
			Součet		130,490		

142	K	763131471	SDK podhled deska 1xH2DF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	28,670	360,64	10 339,55
			skladba S7				
			4,36+1,49+1,69+2,53+3,8+2,07+1,91+1,72+4,87		24,440		
			podhled 1. NP				
			4,23		4,230		
			Součet		28,670		

143	K	998763201	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	%	7,990	614,66	4 911,13
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

#### 764 - Konstrukce klempířské

101 166,57

144	K	764711115	Oplechování parapetu popl. plech rš 335 mm	m	21,350	244,61	5 222,42
			viz. výpis klempířských prvků				
			K04				
			1,25*3		3,750		
			K05				
			2*4		8,000		
			K06				
			3,3*2		6,600		
			K08				
			0,5*6		3,000		
			Součet		21,350		

145	K	764711116	Oplechování parapetu popl. plech rš 370 mm	m	20,650	286,94	5 925,31
			viz. výpis klempířských prvků				
			K01				
			1,75*2		3,500		
			K02				
			1,5*3		4,500		
			K03				
			5,6*2		11,200		
			K07				
			1,45		1,450		
			Součet		20,650		

146	K	764750001	K12 - D+M oplechování styku stříška stěna , popl. plecha rš 600 mm	m	2,800	308,90	864,92
			viz. výpis kl. prvků				
			K12				
			2,8		2,800		
			Součet		2,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
147	K	764750002	K13 - D+M oplechování okapové hrany popl. plech, vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K13 15,7 Součet	m	15,700	221,87	3 483,36
148	K	764750003	K14 - D+M oplechování střecha závětrná lišta , vč. příponek a kotvení, popl. plech rš 400 viz. výpis kl. prvků K14 40,5 Součet	m	40,500	262,64	10 636,92
149	K	764750004	K15 - D+M oplechování stříšky závětrná lišta , vč. příponek a kotvení, popl. plech rš 400 viz. výpis kl. prvků K15 6,2 Součet	m	6,200	262,64	1 628,37
150	K	764750005	K17- D+M okapní lišta vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K17 48,1 Součet	m	48,100	225,79	10 860,50
151	K	764750006	K18- D+M oplechování prostupu kanalizace potrubí přes střechu popl. plech viz. výpis kl. prvků K18 2 Součet	m	2,000	145,83	291,66
152	K	764750007	K19- D+M oplechování prostupu kanalizace potrubí přes střechu popl. plech viz. výpis kl. prvků K19 4 Součet	m	4,000	145,83	583,32
153	K	764750008	K20- D+M oplechování prostupu komínu turbokotle přes střechu viz. výpis kl. prvků K20 1 Součet	m	1,000	145,82	145,82
154	K	764750009	K21 - D+M oplechování fasádních desek rš 300 mm vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K21 5,8 Součet	m	5,800	217,95	1 264,11
155	K	764750010	K22 - D+M oplechování fasádních desek rš 300 mm vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K22 12,5 Součet	m	12,500	217,95	2 724,38
156	K	764750011	K23 - D+M oplechování nadpraží vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K23 1,5 Součet	m	1,500	517,44	776,16
157	K	764750012	K24 - D+M oplechování nadpraží vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K24 1,45	m	1,450	517,44	750,29

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		1,450		
158	K	764750013	K25 - D+M oplechování nadpraží vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K25 1,75	m	1,750	517,44	905,52
			Součet		1,750		
159	K	764750014	K26 - D+M oplechování nadpraží vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K26 5,6	m	5,600	517,44	2 897,66
			Součet		5,600		
160	K	764750015	K27 - D+M oplechování nadpraží v místě venkovní žaluzie vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K27 2*4	m	8,000	209,33	1 674,64
			Součet		8,000		
161	K	764750016	K28 - D+M oplechování nadpraží v místě venkovní žaluzie vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K28 3,3*2	m	6,600	209,33	1 381,58
			Součet		6,600		
162	K	764750017	K29 - D+M oplechování nadpraží v místě venkovní žaluzie vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K29 1,75	m	1,750	209,33	366,33
			Součet		1,750		
163	K	764750018	K30 - D+M oplechování nadpraží v místě venkovní žaluzie vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K30 1,45	m	1,450	209,33	303,53
			Součet		1,450		
164	K	764750019	K31 - D+M oplechování nadpraží v místě venkovní žaluzie vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K31 1,25	m	1,250	209,33	261,66
			Součet		1,250		
165	K	764750020	K32 - D+M oplechování střechy , lišta popl. plech vč. kotvení rš 150 mm viz. výpis kl. prvků K32 31,4	m	31,400	177,97	5 588,26
			Součet		31,400		
166	K	764750021	K33 - D+M oplechování střechy závětrná lišta vč. příponek a kotvení rš 420 mm viz. výpis kl. prvků K33 24,7	m	24,700	288,51	7 126,20
			Součet		24,700		
167	K	764750022	K34 - D+M oplechování ukončení zdi vč. kotvení viz. výpis kl. prvků K34 19,8	m	19,800	244,61	4 843,28
			Součet		19,800		
168	K	764751111	Odpadní trouby popl. plech kruhové rovné DN 87 vč. kotvení, vč. naojení na podokapní žla a sběrný kotlík viz. výpis kl. prvků	m	10,800	402,98	4 352,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

K10  
10,8 10,800  
Součet 10,800

169	K	764751111.1	D+M sběrný kotlík	kus	1,000	176,40	176,40
170	K	764751112	Odpadní trouby popl. plech kruhové rovné DN 100 vč. kotvení vč. napojení na podokapní žlab	m	30,400	486,86	14 800,54

viz. výpis kl. prvků

K09  
15,2\*2 30,400  
Součet 30,400

171	K	764761122	Žlaby popl. plech podokapní půlkruhové velikost 150 mm s háky, vč. kotvení	m	15,700	523,71	8 222,25
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

viz. výpis kl. prvků

K11  
15,7 15,700  
Součet 15,700

172	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	1,560	1 992,95	3 109,00
-----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------

#### 766 - Konstrukce truhlářské

118 925,97

173	K	7660010	D+M kuchyňské linky	kus	1,000	9 423,74	9 423,74
174	K	766001001	D+M vnitřních dveří - viz D03 - vč. kování, vč. obložkové zárubně, vč. madel a prahové lišty	kus	4,000	5 691,87	22 767,48

viz. výpis dveří

D03  
2+2 4,000  
Součet 4,000

175	K	766001002	D+M vnitřních dveří - viz D04 - vč. kování, vč. obložkové zárubně, vč. madel a prahové lišty	kus	1,000	4 374,74	4 374,74
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

viz. výpis dveří

D04  
1 1,000  
Součet 1,000

176	K	766001003	D+M vnitřních dveří - viz D05 - vč. kování, vč. obložkové zárubně, vč. větrací mřížky a prahové lišty	kus	1,000	4 892,19	4 892,19
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

viz. výpis dveří

D05  
1 1,000  
Součet 1,000

177	K	766001004	D+M vnitřních dveří - viz D06 - vč. kování, vč. obložkové zárubně, vč. prahu, vč. madel	kus	1,000	6 311,24	6 311,24
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

viz. výpis dveří

D06  
1 1,000  
Součet 1,000

178	K	766001005	D+M vnitřních dveří - viz D07 - vč. kování, vč. obložkové zárubně, vč. prahové lišty	kus	3,000	4 523,70	13 571,10
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------

viz. výpis dveří

D07  
2+1 3,000  
Součet 3,000

179	K	766001006	D+M vnitřních dveří - viz D08 - vč. kování, vč. obložkové zárubně, vč. prahové lišty	kus	1,000	4 523,70	4 523,70
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

viz. výpis dveří

D08  
1 1,000  
Součet 1,000

180	K	766001007	D+M vnitřních dveří - viz D09 - vč. kování, vč. obložkové zárubně, vč. prahové lišty	kus	9,000	4 523,70	40 713,30
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------

viz. výpis dveří

D09

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

1+8 9,000  
Součet 9,000

181	K	766001008	D+M vnitřních dveří - viz D10 - vč. kování, vč. obložkové zárubně, vč. prahové lišty, vč. větrací mřížky	kus	1,000	4 892,19	4 892,19
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

viz. výpis dveří

D10

1

1,000

Součet

1,000

182	K	766001512	D+M dveřních tabulek vč. popisu - orientační systém	kus	21,000	39,20	823,20
-----	---	-----------	---	-----	--------	-------	--------

183	K	766001513	D+M výstražných cedulek (označení uzávěrů, únikových cest apod.)	kus	15,000	39,20	588,00
-----	---	-----------	--	-----	--------	-------	--------

184	K	766694114	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm	kus	14,000	62,72	878,08
-----	---	-----------	---	-----	--------	-------	--------

viz. výpis parapetů

P01-P07

2+2+3+4+2+1

14,000

Součet

14,000

185	M	607941020	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING š. 250 mm vč. kotvení a bočních krytek	m	25,726	181,10	4 658,98
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

viz. výpis parapetů

P01

1,75\*2\*1,05

3,675

P02

1,5\*2\*1,05

3,150

P04

1,25\*3\*1,05

3,938

P05

2\*4\*1,05

8,400

P06

2,4\*2\*1,05

5,040

P07

1,45\*1,05

1,523

Součet

25,726

186	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,080	470,40	508,03
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

### 767 - Konstrukce zámečnické

285 012,33

187	K	767001002	D+M hliníkových vstupních dveří - viz. D01	kus	1,000	44 483,63	44 483,63
-----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

viz. výpis dveří

D01

1

1,000

Součet

1,000

188	K	767001003	D+M hliníkových vstupních dveří - viz. D02	kus	1,000	23 498,96	23 498,96
-----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

viz. výpis dveří

D02

1

1,000

Součet

1,000

189	K	767001004	D+M stříšky nad vstupem vč. kotvení (dř. hranoly vč. impregnace, nátěru a hoblování, systémové táhla z ocel. trubek, pásovina ke kotvení, kotvicí prvky, podbití palubkami vč. nátěru) - viz. v.č. A.1.2.2.22	kus	1,000	6 836,52	6 836,52
-----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

viz. v.č. A.1.2.2.22

1

1,000

Součet

1,000

190	K	767001005	Z01 - D+M venkovní samočinné žaluzie 125 W	kus	1,000	588,00	588,00
-----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

viz. výpis zám. prvků

Z01

1

1,000

Součet

1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
191	K	767001006	Z02 - D+M ventilátoru s doběhem a zpětnou klapkou vč. zapojení viz. výpis zám. prvků Z02 2 Součet	kus	2,000	3 357,11	6 714,22
192	K	767001007	Z03 - D+M větrací mřížky nerez vč. kotvení viz. výpis zám. prvků Z03 2 Součet	kus	2,000	311,25	622,50
193	K	767001008	Z05 - D+M zábradlí nerez se skleněnou výplní viz. výpis zám. prvků Z05 1 Součet	kus	1,000	40 533,03	40 533,03
194	K	767001009	Z04 - D+M madla nerez viz. výpis zám. prvků Z04 1 Součet	kus	1,000	13 108,55	13 108,55
195	K	767001010	Z06 - D + M věšáku na kola viz. výpis zám. prvků Z06 63 Součet	kus	63,000	1 135,23	71 519,49
196	K	767001011	Z07 - D+M věšáku pro 30 osob vč. laminátové desky vč. kotvení viz. výpis zám. prvků Z07 2 Součet	kus	2,000	7 893,35	15 786,70
197	K	767001012	Z10 - D+M NOVÝ VĚTRACÍ KOMÍNEK KANALIZACE S INTEGROVANOU MANŽETOU viz. výpis zám. prvků Z10 2 Součet	kus	2,000	572,32	1 144,64
198	K	767001013	Z11 - D+M NOVÝ VĚTRACÍ KOMÍNEK KANALIZACE S INTEGROVANOU MANŽETOU viz. výpis zám. prvků Z11 4 Součet	kus	4,000	620,93	2 483,72
199	K	767001014	Z12 - D+M NOVÝ VĚTRACÍ KOMÍNEK KANALIZACE S INTEGROVANOU MANŽETOU viz. výpis zám. prvků Z12 1 Součet	kus	1,000	637,39	637,39
200	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg stoupy S101, S201 - viz.v.č. A.2.2-06 254,18 viz. v.č. A.2.2-02 - HEB 180 vč. příložek 298,5 Součet	kg	552,680	34,50	19 067,46
201	M	76701	Výroba, dodávka ocelových stoupů S101, S201 vč. kotvení, vč. nátěru stoupy S101, S201 - viz.v.č. A.2.2-06 254,18*1,1	kg	279,598	34,50	9 646,13

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					279,598		
202	M	134867100	tyč ocelová HEB, jakost S 235 JR označení průřezu 180 viz.v.č. A.2.2-02 271,36*1,1*0,001	t	0,298	21 952,13	6 541,73
Součet					0,298		
203	M	76702	Příložky viz. v.č. A.2.2-02 27,14*1,1	kg	29,854	56,45	1 685,26
Součet					29,854		
204	K	767001001	skladba 59 4,82	m2	4,820	3 998,42	19 272,38
Součet					4,820		
205	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,790	470,40	842,02

### 768 - Plastové prvky

193 488,82

206	K	768001	D+M plastového okna - viz. pol. 001 vč. parotěsné a expanzní pásky, vč. pákového viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 001 1	kus	1,000	4 246,79	4 246,79
Součet					1,000		
207	K	768002	D+M plastového okna - viz. pol. 002 vč. parotěsné a expanzní pásky, vč. pákového viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 002 1	kus	1,000	7 376,85	7 376,85
Součet					1,000		
208	K	768003	D+M plastového okna - viz. pol. 003 vč. parotěsné a expanzní pásky, vč. pákového viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 003 1	kus	1,000	4 317,35	4 317,35
Součet					1,000		
209	K	768004	D+M plastového okna - viz. pol. 004 vč. parotěsné a expanzní pásky viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 004 4	kus	4,000	5 211,59	20 846,36
Součet					4,000		
210	K	768005	D+M plastového okna - viz. pol. 005 vč. parotěsné a expanzní pásky viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 005 3	kus	3,000	5 869,37	17 608,11
Součet					3,000		
211	K	768006	D+M plastového okna - viz. pol. 006 vč. parotěsné a expanzní pásky vč. pákového viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 006 1	kus	1,000	8 710,92	8 710,92
Součet					1,000		
212	K	768007	D+M plastového okna - viz. pol. 007 vč. parotěsné a expanzní pásky vč. pákového viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 007 1	kus	1,000	8 890,61	8 890,61
Součet					1,000		
213	K	768008	D+M plastového okna - viz. pol. 008 vč. parotěsné a expanzní pásky	kus	4,000	4 758,12	19 032,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 008 4		4,000		
			Součet		4,000		
214	K	768009	D+M plastového okna - viz. pol. 009 vč. parotěsné a expanzní pásy	kus	3,000	5 415,90	16 247,70
			viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 009 3		3,000		
			Součet		3,000		
215	K	768010	D+M plastového okna - viz. pol. 010 vč. parotěsné a expanzní pásy	kus	2,000	4 331,00	8 662,00
			viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 010 2		2,000		
			Součet		2,000		
216	K	768011	D+M plastového okna - viz. pol. 011 vč. parotěsné a expanzní pásy	kus	1,000	5 556,39	5 556,39
			viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 011 1		1,000		
			Součet		1,000		
217	K	768012	D+M plastového okna - viz. pol. 012 vč. parotěsné a expanzní pásy vč. pákového	kus	2,000	4 301,36	8 602,72
			viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 012 2		2,000		
			Součet		2,000		
218	K	768013	D+M plastového okna - viz. pol. 013 vč. parotěsné a expanzní pásy	kus	6,000	1 641,71	9 850,26
			viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 013 6		6,000		
			Součet		6,000		
219	K	768014	D+M plastového okna - viz. pol. 014 vč. parotěsné a expanzní pásy	kus	1,000	5 068,12	5 068,12
			viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 014 1		1,000		
			Součet		1,000		
220	K	768015	D+M plastového okna - viz. pol. 015 vč. parotěsné a expanzní pásy vč. pákového	kus	1,000	8 094,69	8 094,69
			viz.v.č A.1.2.14 - výpis oken pol. 015 1		1,000		
			Součet		1,000		
221	K	768016	D+M venkovní horizontální žaluzie vč. kotvení vč. všech doplňků	m2	33,650	1 169,73	39 361,41
			viz. výpis oken 1*1,95*4		7,800		
			1*1,95*3		5,850		
			1*2*4		8,000		
			1*2*3		6,000		
			0,875*2*2		3,500		
			1,25*2		2,500		
			Součet		33,650		
222	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,080	940,80	1 016,06
<b>771 - Podlahy z dlaždic</b>							<b>31 898,84</b>
223	K	771574119	Montáž podlah keramických tepených flexibilním lepidlem	m2	63,940	219,52	14 036,11



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
224	M	77101	Dlažba keramická protiskluzová viz. položka montáže 63,94*1,1 Součet	m2	70,334	160,72	11 304,08
225	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu podlahy 1. NP 124,14*2 podlahy 2. NP 122,43*2 Součet	m2	493,140	9,41	4 640,45
226	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	6,580	291,52	1 918,20

#### 776 - Podlahy povlakové

227	K	776001	D+M PVC podlahy tl. 2 mm vč. dodávky a montáže soklíků podlaha S3 9,44+44,1+8,87+6,66+5,35 podlaha S4 15,07+9,5+11,92+8,53+44,1+8,87 Součet	m2	172,410	285,38	55 338,85 49 202,37
228	K	776002	D+M podlahy PVC na schodiště vč. nášlapných hran a schodišťových soklů 1,2*0,5*21 1,2*2,45 Součet	m2	15,540	383,38	5 957,73
229	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	0,380	470,40	178,75

#### 777 - Podlahy lité

230	K	777551111	Samonovelační stěrka tl. 2 mm podlaha S3 5,4+9,44+44,1+8,87+6,66+5,35 podlaha S1 4,23+2,77 podlaha S2 32,5 podlaha S9 4,82 podlaha S4, S5, S6 122,43 Součet	m2	246,570	94,08	23 260,03 23 197,31
231	K	998777202	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	%	0,800	78,40	62,72

#### 781 - Dokončovací práce - obklady keramické

232	K	781414115	Montáž obkladaček vnitřních pórovinných pravoúhlých lepených flexibilním lepidlem viz. v.č. A.1.2.06 a 07 1. NP m.č. 103 9*2,5*2+4,475*2,5*2 m.č. 107 1,8*2,4*2+2,35*2,4*2 -0,9*2 m.č. 111 2,55*2,1*2+1,025*2,1*2 -0,7*2 m.č. 104 2,9*1,7 m.č. 105	m2	222,720	219,52	91 224,81 48 891,49
-----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

			1,5*1,7		2,550		
			Mezísoučet		106,590		
			2.NP				
			mč.203				
			2,125*2,1*2+2,05*2,1*2		17,535		
			-0,7*2		-1,400		
			mč.204,205				
			1,65*2,1*2+0,9*2,1*2		10,710		
			-0,7*2		-1,400		
			1,025*2,1*2+1,65*2,1*2		11,235		
			-0,7*2		-1,400		
			mč. 206				
			1,1*2,1*2+2,3*2,1*2		14,280		
			-0,7*2*2		-2,800		
			mč.207				
			1,65*2,1*2+2,3*2,1*2		16,590		
			-0,7*2*2		-2,800		
			mč.208				
			0,9*2,1*2+2,3*2,1*2		13,440		
			-0,7*2		-1,400		
			mč.209				
			1,5*2,1*2+1,275*2,1*2		11,655		
			-0,7*2		-1,400		
			m.č. 210				
			1,275*2,1*2+1,35*2,1*2		11,025		
			-0,7*2		-1,400		
			mč. 211				
			2,55*2,1*2+2,25*2,1*2		20,160		
			-0,7*2*2		-2,800		
			mč.212				
			2,5*1,5		3,750		
			m.č. 214				
			1,5*1,7		2,550		
			Mezísoučet		116,130		
			Součet		222,720		

233	M	78101	Obklad keramický	m2	244,992	152,88	37 454,38
-----	---	-------	------------------	----	---------	--------	-----------

viz. položka montáže

222,72\*1,1 244,992

Součet 244,992

234	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	13,200	30,58	403,66
-----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

ukončení parapetů

4,7+0,5\*2+1,5\*2+1,1+1,65+1,025+0,725 13,200

Součet 13,200

235	K	781674113.1	Montáž obkladů parapetů šířky do 450 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m	11,500	66,64	766,36
-----	---	-------------	---	---	--------	-------	--------

viz. výpis parapetů

P03

1,5\*2 3,000

P08

0,5\*2 1,000

P09

1,5\*2 3,000

P10

1,1 1,100

P11

1,65 1,650

P12

1,025 1,025

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			P13				
			0,725				
			Součet		0,725		
236	M	78101	Obklad keramický	m2	11,500		
			viz. výpis parapetů		4,807	152,88	734,89

			P03				
			1,5*2*0,25*1,1				
			P08		0,825		
			0,5*2*0,45*1,1				
			P09		0,495		
			1,5*2*0,4*1,1				
			P10		1,320		
			1,1*0,4*1,1				
			P11		0,484		
			1,65*0,45*1,1				
			P12		0,817		
			1,025*0,45*1,1				
			P13		0,507		
			0,725*0,45*1,1				
			Součet		0,359		
					4,807		

237	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	3,370	882,50	2 974,03
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

### 783 - Dokončovací práce - nátěry

238	K	783695133	Nátěry vodou ředitelné truhlářských konstrukcí barva standardní lazurovacím lakem 3x lakování palubky	m2	99,992	147,39	14 737,82
			52,8				
			viditelné části krovu		52,800		
			(0,1*2+0,24*2)*12,2*2				
			(0,1*2+0,24*2)*15*3		16,592		
			Součet		30,600		
					99,992		

### 784 - Dokončovací práce - malby a tapety

239	K	784181111	Základní dvojnásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	1 029,655	9,41	35 523,09
			stropy				9 689,05
			1.NP				
			122,43				
			2.NP		122,430		
			124,14				
			viz. v.č. A.1.2.06 a 07		124,140		
			1.NP				
			2,05*3,5*2+2,35*3,5*2		30,800		
			2,375*3,5*2+2,275*3,5*2		32,550		
			4,475*3,5*2+9*3,5*2		94,325		
			3,975*3,5*2+2,375*3,5*2		44,450		
			9*3,5*2+4,9*3,5*2		97,300		
			3,9*3,5*2+2,275*3,5*2		43,225		
			2,35*3,5*2+1,8*3,5*2		29,050		
			2,3*3,5*2+1,025*3,5*2		23,275		
			3,9*3,5*2+2,1*3,5*2		42,000		
			2,35*3,5*2+2,275*3,5*2		32,375		
			Mezisoučet		715,920		
			2. NP				
			8*3,5*2+2,625*3,5*2		74,375		
			(0,8*2*3+0,7*2*4+0,9*2)		12,200		
			3,9*3,5*2+2,45*3,5		35,875		
			1,65*3,5*2+0,9*3,5*2		17,850		
			1,65*3,5*2+1,025*3,5*2		18,725		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2,125*3,5*2+2,05*3,5*2		29,225		
			1,1*3,5*2+2,3*3,5*2		23,800		
			1,65*3,5*2+2,3*3,5*2		27,650		
			(0,9*3,5*2+2,3*3,5*2)		22,400		
			1,5*3,5*2+1,275*3,5*2		19,425		
			1,275*3,5*2+1,35*3,5*2		18,375		
			2,55*3,5*2+2,25*3,5*2		33,600		
			3,875*3,5*2+3,075*3,5*2		48,650		
			9*3,5*2+4,9*3,5*2		97,300		
			2,275*3,5*2+3,9*3,5*2		43,225		
			Mezisoučet		522,675		
			odpočet obklady				
			-208,94		-208,940		
			Mezisoučet		-208,940		
			Součet		1 029,655		
240	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře ošetřitelných v místnostech do 3,80 m viz. položka penetrace	m2	1 029,655	25,09	25 834,04
			1029,655		1 029,655		
			Součet		1 029,655		

### M - Práce a dodávky M

257 247,52

#### 21-M - Elektromontáže

257 247,52

241	K	210001	Elektroinstalace - viz. samostatný rozpočet	soubor	1,000	212 339,52	212 339,52
242	K	210002	Zabezpečovací systém - viz. samostatný rozpočet	soubor	1,000	44 908,00	44 908,00

### VP - Vícepráce

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 20130107002 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 001 - Zdravotechnika

Místo:

Objednavatel:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Kyšková Barbora

Datum: 15.07.2013

IČ:

DIČ:

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	309 819,92
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>309 819,92</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	299 057,00	62 802,00
snížená	15,00%	ze	10 762,92	1 614,50

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>374 236,42</b>
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 20130107002 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava

Objekt: 001 - Zdravotechnika

Místo:

Datum:

15.07.2013

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kyšková Barbora

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>309 819,92</b>
783 - Nátěry	183,30
HSV - Práce a dodávky HSV	27 534,69
1 - Zemní práce	10 434,47
3 - Svislé a kompletní konstrukce	664,80
4 - Vodorovné konstrukce	2 362,80
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 114,65
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	12 957,97
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	9 979,88
99 - Přesun hmot	1 435,19
M23 - Montáže potrubí	1 561,10
PSV - Práce a dodávky PSV	279 756,83
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	43 937,92
713 - Izolace tepelné	6 367,37
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	58 098,08
723 - Vnitřní plynovod	4 697,91
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	166 655,55
M - Práce a dodávky M	784,00
21-M - Elektromontáže	784,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>309 819,92</b>

# ROZPOČET

Stavba: 20130107002 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
 Objekt: 001 - Zdravotechnika

Místo:

Datum: 15.07.2013

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kyšková Barbora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**309 819,92**

### 783 - Nátěry

**183,30**

1	K	783 41-4140.2	Označení trubek - žluté pásy	m	6,500	28,20	183,30
							183,30

### HSV - Práce a dodávky HSV

**27 534,69**

#### 1 - Zemní práce

**10 434,47**

2	K	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 pro ležatou kanalizaci 25*0,6*0,8	m3	12,000	167,80	2 013,60
					12,000		
					12,000		
3	K	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	12,000	9,40	112,80
4	K	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	24,000	125,40	3 009,60
5	K	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	120,000	20,40	2 448,00
					120,000		
					120,000		
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	8,640	59,60	514,94
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	43,200	7,80	336,96
					43,200		
					43,200		
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	12,000	36,80	441,60
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	8,640	9,40	81,22
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	15,552	62,70	975,11
					15,552		
					15,552		
11	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	3,360	149,00	500,64
					3,360		
					3,360		

#### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

**664,80**

12	K	310237251	Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 450 mm	kus	2,000	332,40	664,80
							664,80

#### 4 - Vodorovné konstrukce

**2 362,80**

13	K	411386621	Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ze suchých směsí pl do 0,25 m2 ve stropech	kus	22,000	107,40	2 362,80
					22,000		
					22,000		

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**1 114,65**

14	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoliv šířky rýhy	m2	4,500	247,70	1 114,65
							1 114,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

zaházení rýhy

15\*0,3

4,500

Součet

4,500

## 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

12 957,97

15	K	971033451	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	2,000	86,20	172,40
----	---	-----------	--	-----	-------	-------	--------

prostupy

2

2,000

Součet

2,000

16	K	971035231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MC tl do 150 mm	kus	7,000	29,00	203,00
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------

prostupy

7

7,000

Součet

7,000

17	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	22,000	29,00	638,00
----	---	-----------	---	-----	--------	-------	--------

prostupy

22

22,000

Součet

22,000

18	K	974031167	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm	m	15,000	35,30	529,50
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

## 97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

9 979,88

19	K	952902110	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodištích nebo půdách	m2	246,570	29,80	7 347,79
20	K	979011111	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží	t	3,637	94,10	342,24
21	K	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,637	154,40	561,55
22	K	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	54,555	11,80	643,75
23	K	979082111	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	3,637	7,80	28,37
24	K	979082121	Vnitrostaveništní vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot ZKD 5 m přes 10 m	t	36,370	1,60	58,19
25	K	979098231	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,637	274,40	997,99

## 99 - Přesun hmot

1 435,19

26	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	18,306	78,40	1 435,19
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

## M23 - Montáže potrubí

1 561,10

27	K	2001	Revíze plynovodu	SOUD OR	1,000	1 489,60	1 489,60
28	K	Z30 17-0011.R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN do 40	m	6,500	11,00	71,50

## PSV - Práce a dodávky PSV

279 756,83

## 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

43 937,92

29	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	126,000	165,40	20 840,40
30	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	27,000	194,40	5 248,80
31	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 32 x 4,4 mm	m	18,000	235,20	4 233,60
32	K	722220121	Nástěnka závítová K 247 pro baterii G 1/2 s jedním závitem	pár	10,000	163,10	1 631,00
33	K	722232043	Kohout kulový přímý DN 20	kus	2,000	192,90	385,80
34	K	722232044	Kohout kulový přímý DN 25	kus	2,000	276,00	552,00
35	K	722232045	Kohout kulový přímý DN 32	kus	2,000	380,20	760,40
36	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závítového do DN 50	m	171,000	21,20	3 625,20
37	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	171,000	14,10	2 411,10
38	K	722290234.1	Hygienický rozbor vody	SOUD OR	1,000	3 763,20	3 763,20



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	998722203	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	%	1,120	434,30	486,42

### 713 - Izolace tepelné

6 367,37

40	K	713463121	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchycenými sponami 1x izolace potrubí	m	171,000	23,50	4 018,50
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

171

Součet

171,000

171,000

41	M	283771030	izolace potrubí 22 x 9 mm	m	79,000	11,00	869,00
42	M	283771040	izolace potrubí 22 x 13 mm	m	47,000	14,90	700,30
43	M	283771110	izolace potrubí 28 x 9 mm	m	10,500	12,50	131,25
44	M	283771120	izolace potrubí 28 x 13 mm	m	16,500	16,50	272,25
45	M	283770510	izolace potrubí 32 x 9 mm	m	18,000	14,10	253,80
46	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1,950	62,70	122,27

### 721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

58 098,08

47	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	8,640	454,70	3 928,61
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

obsypa zásyp ležatá kanalizace

(4,72+5,16+6,14+2,54+3,98+0,5+2,06+0,5+3,2)\*

0,6\*0,5

Součet

8,640

8,640

48	K	72100	D+M chráničky	m	2,500	311,60	779,00
49	K	721001212	D+M číst. tvarovky DN 70	kus	2,000	80,00	160,00
50	K	721001213	D+M číst. tvarovky DN 100	kus	3,000	98,00	294,00
51	K	721001214	D+M číst. tvarovky DN 125	kus	1,000	454,70	454,70
52	K	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 100	m	8,000	281,50	2 252,00
53	K	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	15,000	305,00	4 575,00

15

15,000

Součet

15,000

54	K	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 150	m	8,000	341,00	2 728,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

8

8,000

Součet

8,000

55	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 70	m	24,000	268,90	6 453,60
56	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	42,000	321,40	13 498,80
57	K	721174026	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 125	m	14,000	388,90	5 444,60
58	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	14,000	207,00	2 898,00
59	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 70	m	1,700	257,90	438,43
60	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	5,500	318,30	1 750,65
61	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	9,000	32,10	288,90
62	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	2,000	43,10	86,20
63	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	7,000	53,30	373,10
64	K	721211.1	Montážsifonů D40, D50	kus	9,000	37,60	338,40
65	M	72101	Sifon umyvadlový DN40	kus	9,000	153,70	1 383,30
66	K	721242116	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem	kus	3,000	825,60	2 476,80
67	K	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75	kus	2,000	627,20	1 254,40
68	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	4,000	486,10	1 944,40
69	K	721274122	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 70	kus	1,000	838,90	838,90
70	K	721274123	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 100	kus	1,000	838,90	838,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
71	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	126,200	13,30	1 678,46
72	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	1,770	531,60	940,93

### 723 - Vnitřní plynovod

4 697,91

73	K	1005	Trubka měděná 15x1 + 20% na tvarovky	m	6,500	312,00	2 028,00
74	K	100-5	Chráníčky měď	m	1,000	247,70	247,70
75	K	422-37023.A	Kohout kulový 1/2" plyn	kus	1,000	141,10	141,10
76	K	422-37026.A	Kohout kulový 1 1/2" plyn	kus	1,000	707,60	707,60
77	K	723 16-4102.RT1	Montáž potrubí z měděných trubek D 15 mm pájením + 10% na tvarovky	m	6,500	137,20	891,80
78	K	723 19-0907.R00	Odvzdušnění a napuštění plynového potrubí	m	6,500	14,10	91,65
79	K	723 23-9104.R00	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, G 1/2	kus	1,000	44,70	44,70
80	K	723 23-9108.R00	Montáž plynovodních armatur, 2 závity, G 1 1/2	kus	1,000	96,40	96,40
81	K	7230001	Označení stoupačky	kus	1,000	155,20	155,20
82	K	723190901	Uzavření, otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	2,000	14,10	28,20
83	K	998 72-3102.R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 12 m pro montáž i demontáž	t	18,834	14,10	265,56

### 725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty

166 655,55

84	K	721211422	Vpusť podlahová se svislým odtokem	kus	1,000	1 075,60	1 075,60
85	K	72122631	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40 - invalid.	kus	1,000	691,50	691,50
86	K	721226312	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	7,000	153,70	1 075,90
87	K	72500012	D+ M zásobníku toat. papíru	kus	6,000	577,00	3 462,00
88	K	72500014	D+ M mýdelníku	kus	8,000	250,90	2 007,20
89	K	72500016	D+ M závěsné WC štěrky	kus	6,000	401,40	2 408,40
90	K	72500017	D+ M zásobníku papírových ručníků	kus	7,000	595,80	4 170,60
91	K	72500808	D+M stojánkové baterie pro invalidy	kus	1,000	1 252,80	1 252,80
92	K	725011212	D+M kuchyňského dřezu nerez s odkládací plochou	kus	1,000	2 265,80	2 265,80
93	K	725112021	Klozet keramický závěsný s hlubokým splachováním	soubor	5,000	2 439,80	12 199,00
94	K	725112021.1	Klozet keramický závěsný pro invalidy vč. nádržky	soubor	1,000	4 214,00	4 214,00
95	K	725113914	Montáž manžety WC	kus	6,000	14,10	84,60
96	M	28651610	Manžeta flexi WC	kus	6,000	13,80	82,80
97	K	725121525	Pisoárový záchodek automatický s radarovým senzorem	soubor	2,000	8 232,00	16 464,00
98	K	725121525.3	D+M montážní prvek pro pisoár	kus	2,000	3 846,30	7 692,60
99	K	725121525.4	D+M instalační předstěny	kus	2,000	313,60	627,20
100	K	725215103.2	Dodávka + montáž podomítkový sifon	kus	1,000	468,80	468,80
101	K	725219101	Montáž umyvadla vč. polosloupu	soubor	8,000	428,80	3 430,40
102	M	642143320	umyvadlo keramické s otvorem oválné 55 cm bílé 550x450x195mm	kus	7,000	713,40	4 993,80
103	M	642913910	Polosloup	kus	7,000	693,80	4 856,60
104	M	642137910	umyvadlo keramické s otvorem pro baterii pro invalidy 65 cm bílé	kus	1,000	1 165,00	1 165,00
105	K	725219101.2	D+M montážní prvek pro umyvadlo	kus	8,000	407,70	3 261,60
106	K	725219101.3	D+M instalační předstěny pro umyvadlo	kus	7,000	2 090,10	14 630,70
107	K	725219101.4	D+M instalační předstěny pro umyvadlo pro invalidy	kus	1,000	3 842,40	3 842,40
108	K	72522	D+M sklopné madlo k WC nerezové , lakované dl. 850 mm	kus	1,000	2 047,00	2 047,00
109	K	72523	D+M pevné é madlo k WC nerezové , lakované dl. 850 mm	kus	1,000	1 750,70	1 750,70
110	K	72524	D+M pevné madlo k umyvadlu nerezové , lakované s držákem pro ručník	kus	1,000	2 014,10	2 014,10
111	K	725241112	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	kus	1,000	10 184,10	10 184,10
112	K	725331111.1	Výlevka závěsná , plastová mřížka vč. flexi manžety pro výlevku	soubor	1,000	3 771,00	3 771,00
113	K	725819301	Montáž ventilů 1/2	soubor	9,000	27,40	246,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
114	M	551456	ventil rohový pro stoj. baterii 1/2"	kus	9,000	111,30	1 001,70
115	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	6,000	60,40	362,40
116	M	551410400	ventil rohový 1/2" mosazný	kus	6,000	138,00	828,00
117	K	725829101	Montáž baterie nástěnné dřezové pákové a klasické	kus	1,000	137,20	137,20
118	M	551454030	baterie sprchová s ruč. sprchou	kus	1,000	1 419,00	1 419,00
119	K	725829111	Montáž baterie stojánkové dřezové G 1/2	kus	8,000	114,50	916,00
120	M	551440470	baterie umyvadlová páková stojánková	kus	7,000	1 027,00	7 189,00
121	M	551440471.2	Baterie dřezová páková stojánková	kus	1,000	1 183,80	1 183,80
122	K	725829121	Montáž baterie pro výlevku	kus	1,000	108,20	108,20
123	M	72515	Baterie nástěnná výlevka	kus	1,000	1 113,30	1 113,30
124	K	725980122	D+M Dvířka 15/30	kus	6,000	186,60	1 119,60
125	K	725980124	D+M revizní dvířka 300 x 300	kus	2,000	213,20	426,40
126	K	725980125	D+M mřížky 150/300	kus	3,000	233,60	700,80
127	K	726111041	Instalační předstěna - klozet s ovládáním shora závěsný do lehké stěny	soubor	6,000	4 702,40	28 214,40
128	K	726131021.1	Instalační předstěna - výlevka	soubor	1,000	5 131,90	5 131,90
129	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	0,220	1 668,40	367,05

**M - Práce a dodávky M**

**784,00**

**21-M - Elektromontáže**

**784,00**

130	K	21001	Ochranné pospojování vč. revize	soubor	1,000	392,00	392,00
131	K	21001.1	Revize ochranného pospojování	soubor	1,000	392,00	392,00

**VP - Vícepráce**

**0,00**

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby

Dopravní hřiště Orebitská  
**Vytápění**

JKSO

Ostrava - Přívoz

EČO

Místo

IČ

DIČ

Objednatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracoval

[Empty box for contractor details]


Rozpočet číslo

[Empty box for budget number]

Dne

19.6.2013

### Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

### Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas
			0,00		
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka
4		Montáž	0,00	11	
5	"M"	Dodávky	0,00		
6		Montáž	0,00		
7	ZRN (ř. 1-6)		0,00	12	DN (ř. 8-11)
20	HZS		29 920,00	21	Kompl. činnost
13				13	Zařízení staveniště
				14	Mimostav. doprava
				15	Územní vlivy
				16	Provozní vlivy
				17	Ostatní
				18	NUS z rozpočtu
				19	NUS (ř. 13-18)
				22	Ostatní náklady

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

**D Celkem bez DPH 246 473,52**

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	0,00	51 759,44

**Cena s DPH 298 232,95**

**E Přípočty a odpočty**

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

# ZADÁNÍ

Stavba: Dopravní hřiště Orebitská  
Objekt:

Datum: 19.6.2013  
JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

**PSV** **Práce a dodávky PSV**  
713 **Izolace tepelné**

231 293,52

12 622,98

14	713	713463125	Montáž izolace tepelné potrubními pouzdry bez úpravy uchycenými sponami 1x	m	152,000	27,40	4 164,80
15	631	631545100	pouzdro potrubní izolační s Al, 21/25 mm	m	15,000	50,20	753,00
16	631	631545700	pouzdro potrubní izolační s Al, 21/40 mm	m	75,000	58,80	4 410,00
17	631	631545310	pouzdro potrubní izolační s Al, 27/30 mm	m	62,000	52,50	3 255,00
18	713	998713101	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,085	472,70	40,18

**731 Ústřední vytápění - kotelny**

68 747,29

1	731	731243491	Montáž kotle ocelového závěsného na plyn nucený odtah spalin o výkonu do 14 kW	soubor	1,000	4688,30	4 688,30
2	999	999932	Kond.plyn.spotřebič, Q=2,9-14 kW vč.ekv.regulace s venk.čidlem a odtahem spalin	ks	1,000	62718,20	62 718,20
4	999	999252	Expanzní nádoba, 25 l	ks	1,000	1310,80	1 310,80
3	731	998731101	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v do 6 m	t	0,015	1999,20	29,99

**733 Ústřední vytápění - potrubí**

60 100,67

5	731	733223201	Potrubí měděné D 12x1	m	75,000	202,30	15 172,50
6	731	733223203	Potrubí měděné D 18x1	m	85,000	247,00	20 995,00
7	731	733223204	Potrubí měděné D 22x1	m	63,000	268,90	16 940,70
11	731	733224221	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných do D 12x1	kus	20,000	89,40	1 788,00
12	731	733224223	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 18x1	kus	28,000	94,10	2 634,80
13	731	733224224	Napojení exp.nádoby + pl.spotřebiče	kus	4,000	97,20	388,80
9	731	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	223,000	9,40	2 096,20
10	731	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,135	627,20	84,67

**734 Ústřední vytápění - armatury**

25 509,02

19	731	734209101	Montáž TRV hlavice	kus	24,000	13,30	319,20
20	999	9996	Termostatická hlavice	ks	24,000	236,80	5 683,20
30	731	734209102	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 3/8	kus	2,000	13,30	26,60
31	551	551212850	ventil automatický odvzdušňovací, svislý, mosaz 3/8"	kus	2,000	170,90	341,80
21	731	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	1,000	14,10	14,10
22	999	999148	Plněcí a vypouštěcí kohout s nást.na hadici, Dn 15	ks	1,000	116,00	116,00
23	731	734209112	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/8	kus	40,000	37,60	1 504,00
24	999	9997	Termostat.ventil přímý pro ot.tělesa s klasickým bočním připojením, Dn 10	ks	10,000	277,50	2 775,00
25	999	9998	Radiát.šroubení přímé pro ot.tělesa s klasickým bočním připojením, Dn 10	ks	10,000	207,80	2 078,00
26	999	9999	Svérné šroubení pro měděné trubky, Dn 10	ks	20,000	53,30	1 066,00
27	731	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	42,000	40,80	1 713,60
28	999	99911	Radiátor.šroubení přímé pro ot.tělesa se spodním připojením, Dn 15	ks	14,000	401,40	5 619,60
29	999	99910	Svérné šroubení pro měd. trubky, Dn 15	ks	28,000	56,40	1 579,20
33	731	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 3/4	kus	4,000	47,00	188,00
34	999	999176	Kul.kohout se zajištěním k exp.nádobě, Dn 20	ks	1,000	644,40	644,40

# ZADÁNÍ

Stavba: Dopravní hřiště Orebitská

Objekt:

Datum: 19.6.2013

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
35	551	551172330	filtr závitový mosaz, závit vnitřní-vnitřní PN16 3/4"	kus	1,000	220,30	220,30
36	551	551141260	kulový kohout, PN 42, T 185 C, chromovaný 3/4" červený	kus	2,000	152,90	305,80
32	731	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový	kus	10,000	130,90	1 309,00
37	731	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,011	474,90	5,22
<b>735 Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>							<b>62 138,25</b>
59	731	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	24,000	56,40	1 353,60
39	731	735151172	Otopné těleso panelové s klasickým bočním připojením 10 výška/délka 600/500 mm	kus	2,000	701,70	1 403,40
40	731	735151174	Otopné těleso panelové s klasickým bočním připojením 10 výška/délka 600/700 mm	kus	1,000	841,20	841,20
41	731	735151175	Otopné těleso panelové s klasickým bočním připojením 10 výška/délka 600/800 mm	kus	1,000	907,90	907,90
47	731	735151181	Otopné těleso panelové s klasickým bočním připojením 10 výška/délka 600/1600 mm	kus	1,000	1462,90	1 462,90
48	731	735151182	Otopné těleso panelové s klasickým bočním připojením 10 výška/délka 600/1800 mm	kus	1,000	1600,10	1 600,10
42	731	735151280	Otopné těleso panelové s klasickým bočním připojením 11 výška/délka 600/1400 mm	kus	1,000	2109,00	2 109,00
46	731	735151281	Otopné těleso panelové s klasickým bočním připojením 11 výška/délka 600/1600 mm	kus	2,000	1613,50	3 227,00
52	731	735151376	Otopné těleso panelové s klasickým bočním připojením 20 výška/délka 600/900 mm	kus	1,000	1830,60	1 830,60
38	731	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých délky do 1500 mm	kus	11,000	159,20	1 751,20
43	999	999241	Ot.těleso se spodním střed.napojením a zabudovaným ventilem 10-060040-G0	ks	5,000	1595,40	7 977,00
44	999	99957	Ot.těleso se spodním střed.napojením a zabudovaným ventilem 10-060050-G0	ks	1,000	1666,80	1 666,80
45	731	735159120	Montáž otopných těles panelových jednořadých délky do 2340 mm	kus	4,000	185,00	740,00
49	731	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1140 mm	kus	3,000	173,30	519,90
50	999	999212	Ot.těleso se spodním střed.napojením a zabudovaným ventilem 22-060080-G0	ks	1,000	3040,40	3 040,40
51	999	99966	Ot.těleso se spodním střed.napojením a zabudovaným ventilem 22-060100-G0	ks	1,000	3384,50	3 384,50
53	731	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1500 mm	kus	4,000	186,60	746,40
54	999	99964	Ot.těleso se spodním střed.napojením a zabudovaným ventilem 21-060140-G0	ks	4,000	3608,00	14 432,00
55	731	735159310	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1140 mm	kus	2,000	207,80	415,60
56	999	999933	Ot.těleso se spodním střed.napojením a zabudovaným ventilem 33-060100-G0	ks	1,000	4747,90	4 747,90
57	999	999906	Ot.těleso se spodním střed.napojením a zabudovaným ventilem 33-090100-G0	ks	1,000	6364,50	6 364,50
60	731	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	200,000	5,50	1 100,00

# ZADÁNÍ

Stavba: Dopravní hřiště Orebitská  
 Objekt:

Datum: 19.6.2013  
 JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Zkrácený popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
58	731	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,916	563,70	516,35
<b>767</b>			<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>2 175,30</b>
61	767	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí	kg	13,000	22,00	286,00
62	999	99920	Závěsy celkem	ks	1,000	1881,60	1 881,60
63	767	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,013	592,50	7,70
<b>OST</b>			<b>Ostatní</b>				
64	993	9930	Topná zkouška	h	72,000	172,50	12 420,00
65	993	99301	Pomocné práce při montáži	h	16,000	172,50	2 760,00

**Celkem**

**246 473,52**

Zakazka číslo: 16.6.2013

Název: Doplnění hřiště Ořebitská Ostrava SO.01 - El. zařízení

Investor:

Vypracoval:

E-mail:

Dne:



## Rekapitulace

Kód popis položky	Základ DPH	Základ 21%
<b>A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>		
1 C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	65 387,15	
2 C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	89 223,59	
3 Podružný materiál	892,24	
4 Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	1 555,03	
5 C22M - Sdělovací, signal. a zabezpečovací zařízení (MONTÁŽ)	3 484,00	
6 C22M - Sdělovací, signal. a zabezpečovací zařízení (MAT.NOSNÝ)		
7 Podružný materiál		
8 Podíl přidružených výkonů z C22M a navázaného materiálu	209,04	
9 C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy (MONTÁŽ)	15 138,32	
10 Přesun dodávek	303,08	
<b>CELKEM URN</b>	<b>176 192,44</b>	
<b>B. HZS</b>		
11 Hodinová zúčtovací sazba	5 536,00	
<b>CELKEM HZS</b>	<b>5 536,00</b>	
<b>C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ</b>		
12 Dodávka zařízení (specifikace)	30 308,00	
13 Doprava dodávek	303,08	
<b>CELKEM DODÁVKA</b>	<b>30 611,08</b>	
<b>D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>		
14 Provoz.vlivy		
<b>CELKEM VRN</b>		
<b>REKAPITULACE CELKEM</b>	<b>212 339,52</b>	

CELKEM - náklady bez DPH [KČ]:	212 339,52
Upravené náklady (*):	212 340
hodnoty DPH:	44 591,30
náklady včetně DPH:	256 930,82

(\*) byly upraveny z důvodu zaokrouhlení celkových nákladů bez DPH na jednotky

## C21M - Elektromontáže

poř.č.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	trubka oheb.el.inst. typ 2316 (PO)	19,76	150,00 m	2 964,00
2	krab.přístrojová 1901,68L/1,KP 64/2 bez zapojení	22,40	70,00 ks	1 568,00
3	krab.odb (1902;KO 68, KU68LA/2) bez zap.	22,40	10,00 ks	224,00
4	krab.odb. KT 250 bez zapoj.	147,20	1,00 ks	147,20
5	krab.odb. (1903;KR 68, KU68/3L) vč.zap.	96,40	35,00 ks	3 374,00
6	krab.rozvodka typ 8117 apod. pro SZ	166,80	6,00 ks	1 000,80
7	ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x10 mm2	59,84	18,00 ks	1 077,12
8	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x4 mm2	28,00	3,00 ks	84,00
9	spin.tlačítko zvonkové	36,40	1,00 ks	36,40
10	spín.TANGO včet.zap. č.1	36,40	16,00 ks	582,40
11	spín.TANGO včet.zap. č.1S	36,40	1,00 ks	36,40
12	spín.TANGO.vč.zapoj. č.1(6)(1/0) IP44	75,44	1,00 Ks	75,44
13	spín.TANGO včet. zap. č. 5 sériový	41,68	4,00 ks	166,72
14	spín.TANGO zapušť.včet.zapoj. č.5 IP44	80,80	1,00 ks	80,80
15	spín.TANGO včet.zap. č.6 střídavý	41,68	10,00 ks	416,80
16	spín.TANGO včet.zap. č.7 křížový	46,80	2,00 ks	93,60
17	schodišť. automat SA 10/220,Paladin, časové relé	67,68	1,00 ks	67,68
18	zás.5512(3) ..... TANGO dvojitá ,průběž.montáž	72,40	23,00 ks	1 665,20
19	zás.5512(3) ... TANGO dvojitá+přep.ochr. ,průběž.montáž	72,40	4,00 ks	289,60
20	zás.v krabici pr.vlhké 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	119,60	1,00 ks	119,60
21	mont.oceloplech.rozvodnic do 20kg	135,60	1,00 ks	135,60
22	svorkovnice ochranná(potenciál.) SCHRACK,BEČOV	128,51	1,00 ks	128,51
23	svít.zářiv. 2x26W stropní , IP20	200,00	24,00 ks	4 800,00
24	svít.zářiv. 2x36W stropní IP20	200,00	3,00 ks	600,00
25	svít.zářiv. 2x36W stropní IP20	200,00	18,00 ks	3 600,00
26	svít.zářiv. 1x58W závěsné IP20	224,00	4,00 ks	896,00
27	svít.zářiv. 2x26 nástěnné, IP 54	200,00	3,00 ks	600,00
28	svít.zářiv. 2x36W stropní IP 55-65	224,00	4,00 ks	896,00
29	uzem. v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek;propoj.aj.	18,72	45,00 m	842,40
30	uzem. v zemi FeZn R=8-10 mm vč.svorek;propoj.aj.	30,40	30,00 m	912,00
31	svod. vodiče AlMgSi R=8mm + podpěry	122,80	40,00 m	4 912,00
32	svod. vodiče AlMgSi R=8mm + podpěry	122,80	45,00 m	5 526,00
33	svod. vodiče AlMgSi od 8mm do R=70mm bez podp.	80,00	40,00 m	3 200,00
34	svorky hromosvodové do 2 šroubu SS	60,24	50,00 ks	3 012,00
35	svorky hromosvodové do 2 šroubu SR 03	60,24	14,00 ks	843,36
36	svorky hromosv.nad 2 šrouby ( SZ )	86,80	6,00 ks	520,80
37	svorky hromosv.nad 2 šrouby SK	86,80	10,00 ks	868,00
38	svorky hromosv.nad 2 šrouby SO	86,80	3,00 ks	260,40
39	svorka na potrubí "Bernard" vč.pásku (nebo ZS4)	65,20	10,00 ks	652,00
40	označení svodu štítky smalt.;umělá hmota	27,12	6,00 ks	162,72
41	ochran.pospoj. v prádel.apod. Cu 4-16 mm2 (vu+po)	22,40	40,00 m	896,00
42	CYKY O 3x1.5 mm2 750V (PO) (do LV nebo žlabu)	12,56	140,00 m	1 758,40
43	CYKY J 3x1.5 mm2 750V (PO) (do LV nebo žlabu)	12,56	450,00 m	5 652,00
44	CYKY J 3x2.5 mm2 750V (PO) (do LV nebo žlabu)	12,56	350,00 m	4 396,00
45	JYTY 4x1mm s Al laminovanou folií (PU)	24,56	20,00 m	491,20
46	osazení hmoždinky do cihlového zdiva HM 8	14,80	50,00 ks	740,00
47	osaz.hmožd.do zdi tvrd.kamene/žel.bet. HM 8	20,08	200,00 ks	4 016,00
<b>Celkem za ceník:</b>				<b>65 387,15</b>

Základ DPH    Základ 21%    Základ 15%    Základ 0%

Cena za ceník celkem:

65 387,15

## C22M - Sdělovací, signal. a zabezpečovací zařízení

poř.č.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]
1	SYKFY (JE-Y(St)Y) 2x2x0,5-0,8 až 5x2x0,5-0,8mm , UTP,FTP, (TR)	11,44	250,00 m	2 860,00
2	zásuvka PC 2xRJ45 pod nebo na omítku	96,00	5,00 ks	480,00
3	zvonek ss./st. 3-24V	72,00	2,00 ks	144,00
<b>Celkem za ceník:</b>				<b>3 484,00</b>

Základ DPH    Základ 21%    Základ 15%    Základ 0%

Cena za ceník celkem:

3 484,00

**C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy**

poř.č.	popis položky	jedn.cena	množství	jedn.	celkem [Kč]
1	vybour.otv.cihl.malt.cem. do R=60mm tl.do 150mm	11,12	20,00	ks	222,40
2	vybour.otv.cihl.malt.cem. do R=60mm tl.do 300mm	31,84	3,00	ks	95,52
3	vybour.otv.bet.zdi do R=60mm tl.do 450mm	197,20	2,00	ks	394,40
4	vysek.zdi cihl.kapsy-krab.<100x100x50mm	40,00	120,00	ks	4 800,00
5	vysek.zdi cihl.kapsy-krab.<150x150x100mm	56,00	2,00	ks	112,00
6	vysek.rýh cihla do hl.50mm š.do 70mm	57,52	150,00	m	8 628,00
7	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1km	199,20	1,00	t	199,20
8	Odvoz sutí na skládku za každý další 1 km	10,56	30,00	km	316,80
9	Poplatek na skládce	370,00	1,00	t	370,00
<b>Celkem za ceník:</b>					<b>15 138,32</b>

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za ceník celkem:

15 138,32

**Materiály**

poř.č.	popis položky	jedn.cena	množství	jedn.	celkem [Kč]
1	CY 2,5 ZEL.ZLUTY H07V-U	4,61	20,00	M	92,16
2	CY 6 ZEL.ZLUTY H07V-U	10,66	20,00	M	213,12
3	CYKY-O 3X1,5 (A)	8,64	140,00	M	1 209,60
4	CYKY-J 3X1,5 (C)	8,57	450,00	M	3 855,60
5	CYKY-J 3X2,5 (C)	14,26	350,00	M	4 989,60
6	JYTY 4DX1	9,07	20,00	M	181,44
7	UTP 4X2X0,5 CAT5 PVC	2,23	250,00	M	558,00
8	označovací štítek	3,60	6,00	ks	21,60
9	SVIT.ZÁŘIVK. 2x26W, STROPNI IP20 VČET.ZDROJŮ	1 065,60	24,00	KS	25 574,40
10	SVIT.ZÁŘIVK. 2X26W,NÁSTĚNNÉ,IP54, VČET.ZDROJŮ	319,20	3,00	KS	957,60
11	SVIT.ZÁŘIVK. 1X58W ZÁVĚSNÉ ASYM., IP20	1 154,40	4,00	KS	4 617,60
12	SVIT.ZÁŘIVK.2X36W, EP, STROPNI,PRISMA, IP20	672,00	3,00	KS	2 016,00
13	SVIT.ZÁŘIVK.2X36W, EP, STROPNI,OPTIC.SYST, IP20	1 004,00	18,00	KS	18 072,00
14	SVIT.ZÁŘIVK.2X36W, STROPNÍ , IP65	368,00	4,00	Ks	1 472,00
15	STARTER PHILIPS S10 22/65W	9,60	8,00	Ks	76,80
16	ZEM.DRAT FEZN 10 MM (0.62 kg/m)	20,16	18,00	Kg	362,88
17	ZEM.SVORKA SK	12,67	10,00	Ks	126,72
18	ZEM.PODPERA PV 32	22,32	40,00	Ks	892,80
19	ZEM.SVORKA SZ	24,12	6,00	Ks	144,72
20	ZEM.SVORKA SS	5,18	50,00	Ks	259,20
21	ZEM.SVORKA SO VELKA	10,80	3,00	Ks	32,40
22	ZEM.SVORKA SR 02 pas.+pas.	11,02	2,00	Ks	22,03
23	ZEM.SVORKA SR 03 pas.+kul.	18,94	14,00	Ks	265,10
24	ZEM.PASEK FEZN 30/4	20,16	45,00	Kg	907,20
25	ZEM.PODPERA PV 21	15,55	45,00	KS	699,84
26	ZEM.V DRAT AlMgSi 8mm	77,83	5,68	KG	442,09
27	ZEM.V DRAT AlMgSi 8mm	77,83	6,39	KG	497,35
28	ZEM.V DRAT AlMgSi 8mm s izolací	55,58	40,00	M	2 223,36
29	ZVONEK 5-8V 2022.1753.4 KULATY	216,00	2,00	KS	432,00
30	Lanko pr.6,3 42 drátů pozink	16,56	40,00	metr	662,40
31	SVORKA EPS 2 S KRYTEM	328,32	1,00	KS	328,32
32	DOUTNAVKA 3916-22221 SIGNALIZACNI	19,58	1,00	KS	19,58
33	ZVON.TLAC.3171-80124	59,04	1,00	Ks	59,04
34	SP.TG.3558-651B KRYT JEDNODUCHY	25,20	16,00	KS	403,20
35	SP.TG.3558-651B KRYT JEDNODUCHY	25,20	10,00	KS	252,00
36	SP.TG.3558-651B KRYT JEDNODUCHY	25,20	2,00	KS	50,40
37	SP.TG.3558-01340 STROJEK	69,12	16,00	KS	1 105,92
38	SP.TG.3558-01340 STROJEK	69,12	1,00	KS	69,12
39	SP.TG.3558-05340 STROJEK	93,60	4,00	KS	374,40
40	SP.TG.3558-06340 STROJEK	73,44	10,00	KS	734,40
41	SP.TG.3558-07340 STROJEK	105,84	2,00	KS	211,68
42	SP.TG.3558-652B KRYT DVOJ.	31,68	4,00	KS	126,72
43	SP.TG.3901-B10B RAM.JEDN.	15,84	16,00	KS	253,44
44	SP.TG.3901-B10B RAM.JEDN.	15,84	4,00	KS	63,36

45 SP.TG.3901-B10B RAM.JEDN.	15,84	10,00 KS	158,40
46 SP.TG.3901-B10B RAM.JEDN.	15,84	2,00 KS	31,68
47 SP.TG.3901-B10B RAM.JEDN.	15,84	1,00 KS	15,84
48 SP.TG.3901-B10B RAM.JEDN.	15,84	5,00 KS	79,20
49 SP.TG.3558A-A610 B kryt s popis.polem+čirý průzor	37,44	1,00 KS	37,44
50 ZAS.TG.5518-2989B DRAP.IP44	145,44	1,00 KS	145,44
51 SP.CS 3-1B CASOVY SPINAC VENT.25MIN	172,08	1,00 KS	172,08
52 ZAS.TG.5014A-B01018 NOSNA MASKA	19,44	5,00 KS	97,20
53 ZAS.TG.5014A-100B KRYT DAT.ZAS.	44,64	5,00 Ks	223,20
54 SP.TG.3558-06940B IP44	127,44	1,00 KS	127,44
55 A-1208.00 KON.RJ45-8 CAT5	106,56	10,00 KS	1 065,60
56 ZAS.TG.5513A-C02357B DVOJ.NATOCENA	126,72	23,00 KS	2 914,56
57 SP.TG.3558-05940B IP44	147,60	1,00 KS	147,60
58 ZAS.TG.5592A-A2349 B 2xZAS. S P.O.	645,84	4,00 KS	2 583,36
59 KR.KT 250	120,24	1,00 Ks	120,24
60 KR.KU 68-1902	6,48	10,00 Ks	64,80
61 KR.KU 68-1903	29,52	35,00 Ks	1 033,20
62 KR.KU 68-1901	4,32	70,00 Ks	302,40
63 PASKA CU 50CM	10,80	5,00 Ks	54,00
64 ZEM.SVORKA ZSA16 /BERNARD/	12,96	10,00 Ks	129,60
65 TR.OHEBNA PVC 2316	3,60	150,00 M	540,00
66 KRAB. PRO SVORKU SZ POD OM.	61,20	6,00 KS	367,20
67 TRUBICE 58W/84	48,96	4,00 Ks	195,84
68 TRUBICE 36W/84	43,92	6,00 Ks	263,52
69 TRUBICE 36W/84	43,92	8,00 Ks	351,36
70 TRUBICE 36W/84	43,92	36,00 Ks	1 581,12

**Celkem za materiály:**

88 731,51

	Základ DPH	Základ 21%	Základ 15%	Základ 0%	
Prořez (5,00%):		9 841,54			492,08

	Základ DPH	Základ 21%	Základ 15%	Základ 0%	
Cena za materiály celkem:					89 223,59

### Dodávky zařízení (specifikace)

poř.č.	popis položky	jedn.cena	množství	jedn.	celkem (Kč)
1	ROZV.RÍ S VYZBROJÍ DLE PROJEKTU	30 308,00	1,00	KS	30 308,00
<b>Celkem za dodávky:</b>					<b>30 308,00</b>

	Základ DPH	Základ 21%	Základ 15%	Základ 0%	
Cena za dodávky celkem:					30 308,00

### Práce v HZS

poř.č.	popis položky	jedn.cena	množství	jedn.	celkem (Kč)
1	Zaškolení +seznámení obsluhy s el.zařízením	160,00	4,00	hod.	640,00
2	Revize elektro	304,00	14,00	hod.	4 256,00
3	Koordinace s jinými profesemi	160,00	4,00	hod.	640,00
<b>Celkem za práci v HZS:</b>					<b>5 536,00</b>

	Základ DPH	Základ 21%	Základ 15%	Základ 0%	
Cena za práci v HZS celkem:					5 536,00

Zakazka číslo: 16/6/2013

Název: Doplnění ústečnicka Ořebitska Ostrava, SO 01, EZS

Investor:

Vypracoval:

E-mail:

Dne:

## C. ROZPOČET EZS

poř.č.	popis položky	MJ	Množ.	Materiál		Montáž	
				MJ/Kč	Celkem	MJ/Kč	Celkem
<b>1A.1</b>	<b>Zařízení EZS</b>						
		ks	1	2 955,20	2 955,20	512,00	512,00
1.	ovládací klávesnice MK7	ks	1	3 520,00	3 520,00	464,00	464,00
2.	GSM MODUL	ks	1	7 998,40	7 998,40	1 920,00	1 920,00
3.	ústředna	ks	10	279,20	2 792,00	224,00	2 240,00
4.	detektor pohybu /přepojení ohm. vyvážení)	ks	1	1 200,00	1 200,00	1 200,00	1 200,00
5.	montážní a zkušební příslušenství	ks	1	688,00	688,00	304,00	304,00
6.	rozvaděčový modul	ks	1	192,00	192,00	144,00	144,00
7.	vnitřní sirény	ks	1	1 344,00	1 344,00	368,00	368,00
8.	vnější sirény	ks	1	752,00	752,00	224,00	224,00
9.	požární čidlo	ks	1	944,00	944,00	256,00	256,00
10.	plynové čidlo	ks	1				
	<b>Mezisoučet 1</b>	ks	1		22 385,60		7 632,00
<b>A.2</b>	<b>Elektromontáže (ostatní spotřební materiál)</b>						
		m	189	7,20	1 360,80	6,40	1 209,60
1.	Kabel SYKFY 5x2x0,5 stíněný	set	1	400,00	400,00	200,00	200,00
5.	vysekání kabelových drážek	set	1	800,00	800,00	1 200,00	1 200,00
6.	oprava zdíva	set	1	400,00	400,00	800,00	800,00
7.	zapravení omítek	set	1	800,00	800,00	800,00	800,00
8.	drobný a pomocný materiál			0,00	3 760,80		4 209,60
	<b>Mezisoučet 2</b>				0,00		
<b>A.3</b>	<b>Dokumentace</b>	ks	1	240,00	240,00	1 600,00	1 600,00
1.	Výrobní dokumentace EZS				240,00		1 600,00
	<b>Mezisoučet 3</b>						
<b>A.4</b>	<b>SW, revize, uvedení systému do provozu</b>	hod	14			320,00	4 480,00
<b>A.5</b>	<b>Vedlejší náklady</b>	ks	1	1 600,00	600,00		
1.	Doprava, přeprava materiálu						
	<b>Mezisoučet 4/A.1 až A.5</b>				26 986,40		17 921,60

**EZS - Cena bez DPH**

**44 908,00**

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 001.1 - přípravné a bourací práce

Místo: Ostrava - Přívoz

Objednavatel:  
Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

Projektant:  
ATRIS s.r.o.

Zpracovatel:  
Kyšková Barbora

Datum: 23.07.2013

IČ:

DIČ:

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady 698 071,00  
0,00

Cena bez DPH

698 071,00

DPH základní 21,00% ze 698 071,00

snížená 15,00% ze 0,00

146 595,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

844 666,00

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 001.1 - přípravné a bourací práce

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Projektant: ATRIS s.r.o.

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Kyšková Barbora

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>698 071,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	698 071,00
1 - Zemní práce	281 094,59
101 - HZS	7 840,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	409 136,41
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>698 071,00</b>



# ROZPOČET

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
 Objekt: 001.1 - přípravné a bourací práce  
 Místo: Ostrava - Přívoz Datum: 23.07.2013  
 Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz Projektant: ATRIS s.r.o.  
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Kyšková Barbora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**698 071,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**698 071,00**

#### 1 - Zemní práce

**281 094,59**

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	200,000	30,58	6 116,00
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m <sup>2</sup>	425,000	27,44	11 662,00
		terasa					
		24			24,000		
		altán					
		34			34,000		
		stávající dlažby					
		325			325,000		
		zp. plocha					
		42			42,000		
		Součet			425,000		
3	K	113107112	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> z kameniva těžného tl 200 mm	m <sup>2</sup>	1 200,000	25,09	30 108,00
		terasa					
		24			24,000		
		altán					
		34			34,000		
		stávající dlažby					
		325			325,000		
		st. asfaltové plochy					
		775			775,000		
		zp. plocha					
		42			42,000		
		Součet			1 200,000		
4	K	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> z betonu prostého tl 150 mm	m <sup>2</sup>	383,000	82,32	31 528,56
		terasa					
		24			24,000		
		altán					
		34			34,000		
		stávající dlažby					
		325			325,000		
		Součet			383,000		
5	K	113107132	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> z betonu prostého tl 300 mm	m <sup>2</sup>	817,000	164,63	134 502,71
		st. asf. plochy					
		775			775,000		
		zp. plocha					
		42			42,000		
		Součet			817,000		
6	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> živichých tl 100 mm	m <sup>2</sup>	775,000	32,93	25 520,75
		st. asfaltové plochy					
		775			775,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet						775,000	
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých 193+16+45+52+30+68+52+18+56+58+3+9+13+110 +35+30	m	788,000	35,28	27 800,64
Součet						788,000	
8	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m viz. v.č. A.1.2.01 71*0,3	m3	21,300	72,13	1 536,37
Součet						21,300	
9	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 viz.v.č.A.1.2.01 71*0,1 50*0,3	m3	22,100	227,36	5 024,66
Součet						22,100	
10	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	22,100	9,41	207,96
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 odvoz přebytečné zeminy na skládku	m3	22,100	112,11	2 477,63
Součet						22,100	
12	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m odvoz přebytečné zeminy na skládku - do 15 km	m3	110,500	7,06	780,13
Součet						110,500	
13	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 nakládání přebytečné zeminy	m3	22,100	50,96	1 126,22
Součet						22,100	
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky uložení na skládku	m3	22,100	9,41	207,96
Součet						22,100	
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) poplatake za uložení na skládce	t	39,780	62,72	2 495,00
Součet						39,780	
<b>101 - HZS</b>							<b>7 840,00</b>
16	K	101001010	Ostatní nepředvídané práce	hod	100,000	78,40	7 840,00
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>							<b>409 136,41</b>
17	K	952001002	odpojení budovy od st. inženýrských sítí	SOUD	1,000	15 679,77	15 679,77
18	K	952001212	Demontáž stávajících značek a semaforů vč. základu a vč. odpojení , vč. odvozu na meiskládku a dočasného uskladnění	kus	35,000	783,97	27 438,95
19	K	952001213	Zpětná montáž dopravních značek a semaforů vč. nového základu a zpětného zapojení	kus	35,000	1 568,06	54 882,10
20	K	961055111	Bourání základů ze ŽB základy a podezdívky st. oplocení (111+101)*0,15*0,2 (111+101)*0,35*0,9	m3	73,140	587,98	43 004,86
Součet						73,140	
21	K	966072811.1	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m vč. demontáže sloupků st. oplocení 111+101	m	212,000	86,24	18 282,88
Součet						212,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					212,000		
22	K	968011002	Odstranění stávajících pneumatik	kus	7,000	235,20	1 646,40
23	K	968011003	Odstranění stávajících laviček vč. základu	kus	10,000	587,98	5 879,80
24	K	981001002	Demolice stávající plechové boudy vč. likvidace základů a podlahy	kus	1,000	4 703,86	4 703,86
25	K	981011111	Demolice budov dřevěných jednostranně obitých postupným rozebíráním altán	m3	106,819	50,18	5 360,18
			4,5*5,275*4,5		106,819		
			Součet		106,819		
26	K	981011412	Demolice budov zděných na MC nebo z betonu podíl konstrukcí do 15 % postupným rozebíráním stávající budova	m3	246,820	61,94	15 288,03
			6,6*6,2*5,5		225,060		
			terasa				
			6,8*3,2*1		21,760		
			Součet		246,820		
27	K	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku do 1 km	t	1 441,371	23,52	33 901,05
28	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	20 179,194	3,92	79 102,44
29	K	997006551	Hrubé urovnání sutí na skládce bez zhutnění	t	1 441,371	9,41	13 563,30
30	K	997006553	poplatek skládka	t	1 441,371	62,72	90 402,79

VP - Vícepráce

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 002 - SO 02 - Přípojka kanalizace vč. vsaku dešťových vod  
Místo: Ostrava - Přívoz Datum: 23.07.2013  
Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz IČ:  
DIČ:  
Zhotovitel: Vyplň údaj IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj  
Projektant: ATRIS s.r.o. IČ:  
DIČ:  
Zpracovatel: Kyšková Barbora IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu	135 850,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	135 850,00
--------------	------------

DPH základní	21,00%	ze	135 850,00	28 528,50
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	164 378,50
------------	-------	------------

Projektant
Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel
Datum a podpis: Razítko

Objednavatel
Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel
Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 002 - SO 02 - Přípojka kanalizace vč. vsaku dešťových vod  
Místo: Ostrava - Přívoz Datum: 23.07.2013  
Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz Projektant: ATRIS s.r.o.  
Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Kyšková Barbora

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>135 850,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	135 850,00
1 - Zemní práce	22 416,90
8 - Trubní vedení	77 667,15
8.1 - Oprava stávající kanalizace	32 696,86
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	3 069,09
99 - Přesun hmot	3 069,09
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>135 850,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
 Objekt: 002 - SO 02 - Přípojka kanalizace vč. vsaku dešťových vod  
 Místo: Ostrava - Přívoz Datum: 23.07.2013  
 Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz Projektant: ATRIS s.r.o.  
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Kyšková Barbora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**135 850,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**135 850,00**

#### 1 - Zemní práce

**22 416,90**

1	K	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných homínách tř. 3 pro kanalizaci	m3	61,500	167,78	10 318,47
			53*0,6*1		31,800		
			8*0,6*1,5		7,200		
			šachtice				
			1,5*1,5*2*5		22,500		
			Součet		61,500		
2	K	132202109	Příplatek za tepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	61,500	9,41	578,72
34	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	12,000	57,23	686,76
			12		12,000		
			Součet		12,000		
35	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	12,000	12,54	150,48
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	61,500	50,18	3 086,07
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	18,300	89,38	1 635,65
			18,3		18,300		
			Součet		18,300		
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	18,300	36,85	674,36
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	18,300	9,41	172,20
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	32,940	62,72	2 066,00
			18,3*1,8		32,940		
			Součet		32,940		
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	43,200	70,56	3 048,19
			61,5-18,3		43,200		
			Součet		43,200		

#### 8 - Trubní vedení

**77 667,15**

11	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	18,300	454,72	8 321,38
			podšyp, obsyp				
			61*0,5*0,6		18,300		
			Součet		18,300		
12	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	61,000	311,25	18 986,25
			dešť tová kanalizace				
			53		53,000		
			společná kanalizace				
			8		8,000		
			Součet		61,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	877001003	D+M revizní plastové šachtice DN 315 vč. dna a poklopu	kus	1,000	2 931,34	2 931,34
14	K	877001004	D+M revizní plastové šachtice DN 425 vč. dna a poklopu	kus	3,000	6 270,29	18 810,87
15	K	877001005	D+M betonové šachty DN 1000 vč. dna a poklopu	kus	1,000	15 131,00	15 131,00
16	K	877001006	D+M betonové šachty DN 1500 vč. dna a poklopu	kus	1,000	12 912,30	12 912,30
17	K	877001010	Výstražná fólie šedá	m	61,000	9,41	574,01

### 8.1 - Oprava stávající kanalizace

32 696,86

18	K	113001002	Demontáž stávajícího asfaltového chodníku, provedení nového asfaltu)	m2	5,000	823,20	4 116,00
19	K	113001003	Demontáž stávajícího kanalizačního potrubí vč. tikvidace	m	20,000	101,92	2 038,40
20	K	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	15,000	167,78	2 516,70

10\*1,5\*1  
Součet

15,000  
15,000

21	K	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	15,000	9,41	141,15
22	K	151301102	Zřízení hnaného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	30,000	246,96	7 408,80

30  
Součet

30,000  
30,000

23	K	151301112	Odstanění hnaného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	30,000	70,56	2 116,80
24	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	15,000	50,18	752,70
25	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	5,000	89,38	446,90
26	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	5,000	36,85	184,25
27	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	5,000	9,41	47,05
28	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	9,000	62,72	564,48

5\*1,8  
Součet

9,000  
9,000

29	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,000	70,56	705,60
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

15-5  
Součet

10,000  
10,000

30	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	5,000	454,72	2 273,60
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

podsypan, obsyp  
10\*0,5\*1  
Součet

5,000  
5,000

31	K	871001002	Oprava stávající šachtice, napojení kanalizace na st. šachtici	kus	1,000	6 271,93	6 271,93
32	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	10,000	311,25	3 112,50

10  
Součet

10,000  
10,000

### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

#### 99 - Přesun hmot

3 069,09

3 069,09

33	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	44,486	68,99	3 069,09
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

VP - Vícepráce

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 003 - SO 03 - Venkovní rozvod vodovodního potrubí

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel:  
Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ATRIS s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Kyšková Barbora

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu	25 312,01
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>25 312,01</b>
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	25 312,01	5 315,60
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>30 627,61</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 003 - SO 03 - Venkovní rozvod vodovodního potrubí  
Místo: Ostrava - Přívoz Datum: 23.07.2013  
Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz Projektant: ATRIS s.r.o.  
Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Kyšková Barbora

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	25 312,01
1 - Zemní práce	25 312,01
8 - Trubní vedení	7 102,67
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	17 538,83
99 - Přesun hmot	670,51
	670,51

## 2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
	0,00

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**25 312,01**



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 004 - SO 04 - Přípojka plynu

Místo: Ostrava - Přívoz

Objednavatel:  
Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

Projektant:  
ATRIS s.r.o.

Zpracovatel:  
Kyšková Barbora

Datum: 23.07.2013

IČ:

DIČ:

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu  
Ostatní náklady

78 265,39

0,00

Cena bez DPH

78 265,39

DPH základní	21,00%	ze	78 265,39
snížená	15,00%	ze	0,00

16 435,80

0,00

Cena s DPH

v CZK

94 701,19

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 004 - SO 04 - Přípojka plynu

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: ATRIS s.r.o.  
Zpracovatel: Kyšková Barbora

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>78 265,39</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	30 179,83
1 - Zemní práce	15 951,78
5 - Komunikace	7 820,50
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	7 820,50
8 - Trubní vedení	4 979,18
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 428,37
99 - Přesun hmot	1 428,37
PSV - Práce a dodávky PSV	48 085,56
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	48 085,56
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>78 265,39</b>

# ROZPOČET

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
 Objekt: 004 - SO 04 - Přípojka plynu  
 Místo: Ostrava - Přívoz Datum: 23.07.2013  
 Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz Projektant: ATRIS s.r.o.  
 Zhotovitel: Vypiň údaj Zpracovatel: Kyšková Barbora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

78 265,39

### HSV - Práce a dodávky HSV

30 179,83

#### 1 - Zemní práce

15 951,78

1	K	113107022	Odstranění podkladu plochy do 15 m <sup>2</sup> z kameniva drčeného tl 200 mm při překopech inž	m <sup>2</sup>	9,500	154,49	1 467,66
2	K	113107042	Odstranění podkladu plochy do 15 m <sup>2</sup> živičných tl 100 mm při překopech inž sítí	m <sup>2</sup>	9,500	115,25	1 094,88
			překop komunikace				
			9,5		9,500		
			Součet		9,500		
3	K	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrých horninách tř. 3	m <sup>3</sup>	32,850	167,78	5 511,57
			36,5*0,6*1,5		32,850		
			Součet		32,850		
4	K	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	32,850	9,41	309,12
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m <sup>3</sup>	32,850	50,18	1 648,41
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	10,950	89,38	978,71
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	10,950	36,85	403,51
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m <sup>3</sup>	10,950	9,41	103,04
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	19,710	62,72	1 236,21
			10,95*1,8		19,710		
			Součet		19,710		
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m <sup>3</sup>	21,900	70,56	1 545,26
			32,85-10,95		21,900		
			Součet		21,900		
11	K	919001001	Demontáž, zpětná montáž obrubníku vč. bet. lože	m	2,000	283,02	566,04
12	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	19,000	57,23	1 087,37
			9,5*2		19,000		
			Součet		19,000		

#### 5 - Komunikace

7 820,50

##### 56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch

7 820,50

13	K	56400	Zpětné provedení asfaltové plochy po překopu komunikace vč. podkladních vrstev	m <sup>2</sup>	9,500	823,21	7 820,50
----	---	-------	--	----------------	-------	--------	----------

#### 8 - Trubní vedení

4 979,18

14	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m <sup>3</sup>	10,950	454,72	4 979,18
			podsypaním, obsyp				
			36,5*0,5*0,6		10,950		
			Součet		10,950		

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

1 428,37

##### 99 - Přesun hmot

1 428,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	20,704	68,99	1 428,37

PSV - Práce a dodávky PSV

48 085,56

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

48 085,56

16	K	72301	D+M plynovodní přípojky - komplet	m	36,100	1 332,01	48 085,56
----	---	-------	-----------------------------------	---	--------	----------	-----------

VP - Vícepráce

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 005 - SO 05 - Přípojka elektro

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel:  
Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ATRIS s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:  
Kyšková Barbora

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	26 613,43
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	26 613,43
--------------	-----------

DPH základní	21,00%	ze	26 613,43	5 588,90
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	32 202,33
------------	-------	-----------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 005 - SO 05 - Přípojka elektro

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Projektant: ATRIS s.r.o.

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Kyšková Barbora

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady z rozpočtu

**26 613,43**

M - Práce a dodávky M

**26 613,43**

21-M - Elektromontáže

**26 613,43**

## 2) Ostatní náklady

**0,00**

Zařízení staveniště

0,00

Mimostav. doprava

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Ostatní

0,00

Kompletační činnost

0,00

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**26 613,43**



# ROZPOČET

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
**Objekt:** 005 - SO 05 - Přípojka elektro

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
 Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: ATRIS s.r.o.  
 Zpracovatel: Kyšková Barbora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>26 613,43</b>
M - Práce a dodávky M							26 613,43
21-M - Elektromontáže							26 613,43
1	K	210001	Přípojka elektro - viz. samostatný rozpočet	SOUD OP	1,000	26 613,43	26 613,43

VP - Vícepráce

0,00

Zakazka číslo: 15/6/2013

název: Doplnění hrstiště Orebitská Ostrava SO.05- Připojka el.energie

Investor:

Vypracoval:

E-mail:

Dne:

## Rekapitulace

Kap. popis položky	Základ	DPH	Základ 21%
<b>A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
1 C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	3 776,72		
2 C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	5 057,01		
3 Podružný materiál	151,71		
4 Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu	269,56		
5 C46M - Zemní práce (MONTÁŽ)	9 298,78		
6 Podíl přidružených výkonů z C46M	92,99		
7 C46M - Zemní práce (MAT.NOSNÝ)			
8 Podružný materiál			
9 Přesun dodávek		55,36	
<b>CELKEM URN</b>		<b>18 702,13</b>	
<b>B. HZS</b>			
10 Hodinová zúčtovací sazba		2 176,00	
<b>CELKEM HZS</b>		<b>2 176,00</b>	
<b>C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ</b>			
11 Dodávka zařízení (specifikace)		5 536,00	
12 Doprava dodávek		199,30	
<b>CELKEM DODÁVKA</b>		<b>5 735,30</b>	
<b>D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
13 Provoz.vlivy			
<b>CELKEM VRN</b>			
<b>REKAPITULACE CELKEM</b>		<b>26 613,43</b>	

CELKEM - náklady bez DPH [Kč]:	26 613,43
Upravené náklady (*):	26 613
hodnoty DPH:	5 588,82
náklady včetně DPH:	32 202,24

(\*) byly upraveny z důvodu zaokrouhlení celkových nákladů bez DPH na jednotky

## C21M - Elektromontáže

poř.č.	popis položky	jedn.cena	množství/jedn.	celkem [Kč]
1	trubka inst.ohob.MONOFLEX,KOPOFLEX 48-110mm (VU+PO)	15,60	15,00 m	234,00
2	ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x10 mm2	200,00	4,00 ks	800,00
3	spojka nn smršť. celoplast. kab. do 4x25mm2 /1kV	577,60	1,00 ks	577,60
4	usazení rozvaděče ER1.0+1.1, SEP1až2, PER 1-2+PPS	96,00	1,00 ks	96,00
5	mont.pilíře bez zákl.kab.skříně	96,00	1,00 ks	96,00
6	uzem. v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek;propoj.aj.	18,72	25,00 m	468,00
7	uzem. v zemi FeZn R=8-10 mm vč.svorek;propoj.aj.	30,40	2,00 m	60,80
8	svorky hromosvodové do 2 šroubu SP1	60,24	1,00 ks	60,24
9	svorky hromosvodové do 2 šroubu SR 03	60,24	2,00 ks	120,48
10	CYKY-O 3x1.5 mm2 750V (VU)	12,56	45,00 m	565,20
11	CYKY-J 4x10 mm2 750V (VU)	15,52	45,00 m	698,40
<b>Celkem za ceník:</b>				<b>3 776,72</b>

Celkem za ceník:

3 776,72

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za ceník celkem:

3 776,72

## C46M - Zemní práce

poř.č.	popis položky	jedn.cena	množství/jedn.	celkem [Kč]
1	ruční výkop jámy zem.tř.3-4	700,00	0,50 m3	350,00
2	zához jámy zem.tř. 3-4	349,60	0,40 m3	139,84
3	kabel.rýha 50cm/šif. 100cm/hl. zem.tř.3	184,50	35,00 m	6 457,50
4	fólie výstražná z PVC šířky 33cm	8,24	35,00 m	288,40
5	ruč.zához.kab.rýhy 50cm šif.100cm hl.zem.tř.3	48,00	35,00 m	1 680,00
6	provizorní úprava terénu zem.tř.3	21,28	18,00 m2	383,04
<b>Celkem za ceník:</b>				<b>9 298,78</b>

Celkem za ceník:

9 298,78

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za ceník celkem:

9 298,78

## Materiály

poř.č.	popis položky	jedn.cena	množství/jedn.	celkem [Kč]
1	CYKY-O 3X1,5 (A)	7,28	45,00 M	327,60
2	CYKY-J 4X10 (B)	73,60	45,00 M	3 312,00
3	ZEM.DRAT FEZN 10 MM (0.62 kg/m)	20,80	1,20 Kg	24,96
4	ZEM.SVORKA SP 01	10,16	1,00 Ks	10,16
5	ZEM.SVORKA SR 03 pas.+kul.	18,96	2,00 Ks	37,92
6	ZEM.PASEK FEZN 30/4	20,80	25,00 Kg	520,00
7	FOLIE PLNA-BLESK 33cm	4,00	35,00 M	140,00
8	TR.KOPOFLEX 63	19,28	15,00 M	289,20
9	SPOJKA SVCZ 4L 6-25	128,00	1,00 KS	128,00
10	KAB.SPOJKA AL 16 ALU-ZE	9,12	4,00 KS	36,48
<b>Celkem za materiály:</b>				<b>4 826,32</b>

Celkem za materiály:

4 826,32

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Prořez (5,00%):

230,69

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%

Cena za materiály celkem:

5 057,01

## Dodávky zařízení (specifikace)

poř.č.	popis položky	jedn.cena	množství/jedn.	celkem [Kč]
1	SKRIN ER212/NKP7P+ B25/3 +B2/1	5536,00	1,00 KS	5 536,00
<b>Celkem za dodávky:</b>				<b>5 536,00</b>

Celkem za dodávky:

5 536,00

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%  
Cena za dodávky celkem:

5 536,00

### Práce v HZS

poř.č.	popis položky	jednotka	jedn.cena	množství	celkem [Kč]
1	Zaškolení +seznámení obsluhy s el.zařízením		160,00	2,00 hod.	320,00
2	Revize elektro		304,00	4,00 hod.	1 216,00
3	Koordinace s jinými profesemi		160,00	4,00 hod.	640,00
<b>Celkem za práci v HZS:</b>					<b>2 176,00</b>

Základ DPH Základ 21% Základ 15% Základ 0%  
Cena za práci v HZS celkem:

2 176,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava

Objekt: 006 - SO 06 - Altán

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel:  
Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ATRIS s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Kyšková Barbora

IČ:  
DIČ:

Náklady z rozpočtu	186 135,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	186 135,00
--------------	------------

DPH základní	21,00%	ze	186 135,00	
snížená	15,00%	ze	0,00	39 088,40
				0,00

Cena s DPH	v CZK	225 223,40
------------	-------	------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 006 - SO 06 - Altán  
Místo: Ostrava - Přívoz Datum: 23.07.2013  
Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz Projektant: ATRIS s.r.o.  
Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Kyšková Barbora

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	186 135,00
1 - Zemní práce	28 873,85
101 - HZS	7 610,32
2 - Zakládání	2 352,00
5 - Komunikace	1 302,82
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	10 571,41
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	10 571,41
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	7 037,30
99 - Přesun hmot	5 550,60
PSV - Práce a dodávky PSV	1 486,70
712 - Povlakové krytiny	157 261,15
762 - Konstrukce tesařské	15 135,42
764 - Konstrukce klempířské	66 953,46
766 - Konstrukce truhlářské	5 372,96
783 - Dokončovací práce - nátěry	51 860,03
	17 939,28

## 2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
	0,00

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**186 135,00**

# ROZPOČET

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
**Objekt: 006 - SO 06 - Altán**

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Projektant: ATRIS s.r.o.

Zhotovitel: Vyplní údaj

Zpracovatel: Kyšková Barbora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**186 135,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**28 873,85**

#### 1 - Zemní práce

**7 610,32**

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 5*5,5*0,4	m3	11,000	68,21	750,31
			Součet		11,000		
					11,000		
2	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	11,000	9,41	103,51
3	K	132202102	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	0,720	167,76	120,79
			patky 0,3*0,3*1*8		0,720		
			Součet		0,720		
4	K	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	0,720	55,68	40,09
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	0,720	50,17	36,12
			viz. pol. výkop rýhy 0,72		0,720		
			Součet		0,720		
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	11,720	89,38	1 047,53
			odvoz přebytečné zeminy na skládku 11+0,72		11,720		
			Součet		11,720		
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	58,600	4,70	275,42
			odvoz přebytečné zeminy na skládku - do 15 km 11,72*5		58,600		
			Součet		58,600		
8	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	11,720	36,85	431,88
			nakládání přebytečné zeminy 11,72		11,720		
			Součet		11,720		
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	11,720	9,41	110,29
			uložení na skládku 11,72		11,720		
			Součet		11,720		
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	21,096	62,72	1 323,14
			poplatek za uložení na skládce 11,72*1,8		21,096		
			Součet		21,096		
11	K	181102302	Úprava zemní pláně vč. hutnění	m2	25,000	25,09	627,25
			25		25,000		
			Součet		25,000		
12	K	181102303	Statická zkouška podloží	kus	1,000	2 743,99	2 743,99



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

101 - HZS

13	K	101001010	ostatní nepředvídané práce	hod	30,000	78,40	2 352,00
							2 352,00

2 - Zakládání

14	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy ze štěrku	m3	0,072	454,72	1 302,82
							32,74

patky

0,3\*0,3\*0,1\*8

Součet

0,072

0,072

15	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	0,648	1 960,00	1 270,08
----	---	-----------	--------------------------------------	----	-------	----------	----------

patky

0,3\*0,3\*0,9\*8

Součet

0,648

0,648

5 - Komunikace

56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch

10 571,41

10 571,41

16	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-64 mm tl 150 mm	m2	25,000	68,21	1 705,25
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

5\*5

Součet

25,000

25,000

17	K	564751111.1	Podklad z kameniva drceného vel. 16-32 mm tl 150 mm	m2	25,000	68,21	1 705,25
----	---	-------------	---	----	--------	-------	----------

5\*5

Součet

25,000

25,000

18	K	564801112	Podklad ze štěrku fr. 0-8 mm tl. 40 mm	m2	25,000	23,52	588,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

5\*5

Součet

25,000

25,000

19	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm	m2	25,000	125,44	3 136,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

20	M	592451100	dlažba zámková tl. 60 mm přírodní	m2	26,250	130,93	3 436,91
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	--------	----------

25\*1,05

Součet

26,250

26,250

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

7 037,30

5 550,60

21	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	20,000	130,14	2 602,80
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

4\*5

Součet

20,000

20,000

22	M	592174110	obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm	kus	20,000	68,99	1 379,80
----	---	-----------	--	-----	--------	-------	----------

23	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,800	1 960,00	1 568,00
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

20\*0,2\*0,2

Součet

0,800

0,800

99 - Přesun hmot

24	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	12,642	117,60	1 486,70
							1 486,70

PSV - Práce a dodávky PSV

157 261,15

712 - Povlakové krytiny

25	K	712001001	D+M podkladního asfaltového pásu	m2	37,000	75,26	15 135,42
----	---	-----------	----------------------------------	----	--------	-------	-----------

altán

37

Součet

37,000

37,000

26	K	712001002	D+M asfaltové krytiny šindel vč. všech doplňků	m2	37,000	323,01	11 951,37
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

altán

37

Součet

37,000

37,000

27	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	2,710	147,39	399,43
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### 762 - Konstrukce tesařské

66 953,46

28	K	762001002	Kotvení sloupků k základovým patkám	kus	8,000	583,30	4 666,40
29	K	762001010	D+M dřevěného zábradlí z hoblovaných desek š. 200 mm, tl.40 mm vč. kotvení zábradlí altánu	m	54,960	98,00	5 386,08

54,96

54,960

Součet

54,960

30	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	3,117	588,00	1 832,80
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

1,857+1,018

2,875

54,96\*0,2\*0,02\*1,1

0,242

Součet

3,117

31	K	762713130	Montáž prostorové vázané kce z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	104,240	199,92	20 839,66
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

viz. v.č. A1.2.02

sloupek

2,4\*8

19,200

vzpěra

0,7\*16

11,200

trám

5\*4

20,000

nárožní krokev

4,2\*4

16,800

krokve

3,06\*4

12,240

2,05\*8

16,400

1,05\*8

8,400

Součet

104,240

32	M	605121230.1	Řezivo Jehličnaté hranol hoblovaný	m3	1,857	6 875,67	12 768,12
----	---	-------------	------------------------------------	----	-------	----------	-----------

viz. v.č. A.1.2.02

sloupky

0,14\*0,14\*2,4\*8\*1,1

0,414

vzpěra

0,08\*0,07\*0,7\*16\*1,1

0,069

trám

0,14\*0,2\*5\*4\*1,1

0,616

nárožní krokev

0,08\*0,16\*4,2\*4\*1,1

0,237

krokve

0,08\*0,16\*3,06\*4\*1,1

0,172

0,08\*0,16\*2,05\*8\*1,1

0,231

0,08\*0,16\*1,05\*8\*1,1

0,118

Součet

1,857

33	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	3,117	588,00	1 832,80
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

34	K	762842231	Montáž podbíjení střech šikmých vnějšího přesahu š přes 0,8 m z palubek	m2	37,000	188,16	6 961,92
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

viz. v.č. A.1.2.02

37

37,000

Součet

37,000

35	M	611911550	palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B	m2	44,400	211,68	9 398,59
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

viz. položka montáže

37\*1,2

44,400

Součet

44,400

36	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	5,130	636,86	3 267,09
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

### 764 - Konstrukce klempířské

5 372,96

37	K	764001002	K30 - D+M oplechování okapové hrany vč. kotvení, popl. plech	m	23,440	225,79	5 292,52
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1,520	52,92	80,44

766 - Konstrukce truhlářské

39	K	766001002	D+M sestavy - (1x stůl, 2x lavička - viz. technická specifikace)	sesta va	4,000	12 936,00	51 744,00
40	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,740	156,80	116,03

783 - Dokončovací práce - nátěry

41	K	783695133	Nátěry vodou ředitelné truhlářských konstrukcí barva standardní lazurovacím lakem 3x lakování	m2	121,713	147,39	17 939,28
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

vrchní nátěr

44,2	44,200
0,14*4*2,4*8	10,752
(0,07*2+0,07*2)*0,7*16	3,136
(0,14*2+0,2*2)*5*4	13,600
(0,08*2+0,16*2)*4,2*4	8,064
(0,08*2+0,16*2)*3,06*4	5,875
(0,08*2+0,16*2)*2,05*8	7,872
(0,08*2+0,16*2)*1,05*8	4,032
(0,02*2+0,2*2)*54,96	24,182
Součet	121,713

VP - Vícepráce

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava

Objekt: 007 - SO 07 - Oplocení

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel:  
Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ATRIS s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:  
Kyšková Barbora

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

542 643,00

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

542 643,00

DPH základní 21,00% ze 542 643,00

113 955,10

snížená 15,00% ze 0,00

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**656 598,10**

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 007 - SO 07 - Oplocení

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: ATRIS s.r.o.  
Zpracovatel: Kyšková Barbora

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	542 643,00
1 - Zemní práce	310 883,97
2 - Zakládání	9 006,05
3 - Svislé a kompletní konstrukce	131 040,14
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	160 370,36
99 - Přesun hmot	10 467,42
PSV - Práce a dodávky PSV	10 467,42
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	231 759,03
767 - Konstrukce zámečnické	4 895,22
	226 863,81

## 2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

542 643,00

# ROZPOČET

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
**Objekt: 007 - SO 07 - Oplocení**

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

Projektant: ATRIS s.r.o.

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Kyšková Barbora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**542 643,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**310 883,97**

#### 1 - Zemní práce

**9 006,05**

1	K	132202101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 pro základy oplocení - částečný výkop, v bouracích pracích vybourání st. základů zděný plot 101*0,4*0,4 drátěný plot - pro sloupky 0,3*0,3*48*0,9 Součet	m3	20,048	167,78	3 363,65
					16,160		
					3,888		
					20,048		
2	K	132202109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	20,048	9,41	188,65
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 odvoz přebytečné zeminy na skládku 20,048 Součet	m3	20,048	89,38	1 791,89
					20,048		
					20,048		
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m odvoz přebytečné zeminy na skládku - do 15 km 20,048*5 Součet	m3	100,240	4,70	471,13
					100,240		
					100,240		
5	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m nakládání přebytečné zeminy 20,048 Součet	m3	20,048	36,85	738,77
					20,048		
					20,048		
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky uložení na skládku 20,048 Součet	m3	20,048	9,41	188,65
					20,048		
					20,048		
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) poplatek za uložení na skládce 20,048*1,8 Součet	t	36,086	62,72	2 263,31
					36,086		
					36,086		

#### 2 - Zakládání

**131 040,14**

8	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25 zděný plot 101*0,4*0,85 drátěný plot 0,3*0,3*0,85*48 Součet	m3	38,012	1 959,98	74 502,76
					34,340		
					3,672		
					38,012		
9	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů zděný plot 101*0,85*2	m2	171,700	274,40	47 114,48
					171,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		171,700		
10	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	171,700	54,88	9 422,90

### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

11	K	348262001.1	Plot z betonových tvárníc š. 200 mm vč. dobetonávky, vč. oc. výztuže, přírodní, oboustranně štípaná	m2	59,280	1 114,06	66 041,48
----	---	-------------	---	----	--------	----------	-----------

zděný plot - podezdívka

38\*2\*0,6

45,600

1,2\*0,6

0,720

1,6\*0,6

0,960

pilíř HUP a EL- tl. 600

2\*2\*3

12,000

Součet

59,280

160 370,36

12	K	348262001.2	Sloupky z betonových tvárníc š. 200 mm vč. dobetonávky, vč. oc. výztuže, přírodní, čtyřstranně štípaná	m2	31,200	1 702,07	53 104,58
----	---	-------------	--	----	--------	----------	-----------

zděný plot - sloupky

0,4\*2\*39

31,200

Součet

31,200

13	K	348262001.3	Sloupky z betonových tvárníc š. 400 mm vč. dobetonávky, vč. oc. výztuže, přírodní, čtyřstranně štípaná	m2	1,600	1 702,06	2 723,30
----	---	-------------	--	----	-------	----------	----------

zděný plot - sloupky

0,4\*2\*2

1,600

Součet

1,600

14	K	348273611.1	Zákrytová deska 500x300 mm z tvarovek broušených přírodních	kus	39,000	202,27	7 888,53
----	---	-------------	---	-----	--------	--------	----------

sloupky

39

39,000

Součet

39,000

15	K	348273611.2	Zákrytová deska 500x500 mm z tvarovek broušených přírodních	kus	2,000	330,85	661,70
----	---	-------------	---	-----	-------	--------	--------

sloupky

2

2,000

Součet

2,000

16	K	348273611.3	Zákrytová deska 400x300 mm z tvarovek broušených přírodních	kus	197,000	142,69	28 109,93
----	---	-------------	---	-----	---------	--------	-----------

podezdívky

5\*38+3+4

197,000

Součet

197,000

17	K	348273611.4	Zákrytová deska 500x700 mm z tvarovek broušených přírodních	kus	4,000	460,21	1 840,84
----	---	-------------	---	-----	-------	--------	----------

HUP

4

4,000

Součet

4,000

### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

#### 99 - Přesun hmot

10 467,42

18	K	998232111	Přesun hmot pro oplacení zděné z cihel nebo tvárníc v do 10 m	t	133,513	78,40	10 467,42
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

### PSV - Práce a dodávky PSV

231 759,03

#### 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

4 895,22

19	K	711001002	Provedení hydroizolace - natavení modifikovaného asfaltového pásu vč. penetrace	m2	40,400	115,25	4 656,10
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

zděný plot

101\*0,4

40,400

Součet

40,400

20	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,050	78,40	239,12
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
767 - Konstrukce zámečnické							226 863,81
21	K	767001010	D+M plotové výplně vč. povrchové úpravy a kotvení ke sloupkům v. 1400 mm zděný plot	m	78,800	1 542,92	121 582,10
			1,2+1,6		2,800		
			2*38		76,000		
			Součet		78,800		
22	K	767001020	D+M oplocení drátěného z panelů ( vč. sloupků oplocení, vč. podhrabové desky v 200 mm a jejich držáků, vč. kotvení, vč. spojovacích prvků ) v. 2000 mm drátěné oplocení	m	111,000	856,91	95 117,01
			111		111,000		
			Součets		111,000		
23	K	767001030	D+M brány vč. povrchové úpravy a kotvení vč. klíky a zámku	kus	1,000	10 164,70	10 164,70

VP - Vícepráce

0,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 008 - SO 08 - Komunikace

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel:  
Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ATRIS s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:  
Kyšková Barbora

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	1 176 125,01
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>1 176 125,01</b>
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	1 176 125,01	246 986,30
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 423 111,31</b>
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 008 - SO 08 - Komunikace  
Místo: Ostrava - Přívoz Datum: 23.07.2013  
Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz Projektant: ATRIS s.r.o.  
Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Kyšková Barbora

Kód - Popis Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>1 176 125,01</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 176 125,01
1 - Zemní práce	227 625,99
101 - HZS	7 840,00
5 - Komunikace	670 066,47
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	670 066,47
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	270 592,55
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	218 337,32
99 - Přesun hmot	12 224,86
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>1 176 125,01</b>

# ROZPOČET

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
 Objekt: 008 - SO 08 - Komunikace

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
 Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: ATRIS s.r.o.  
 Zpracovatel: Kyšková Barbora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1 176 125,01**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 176 125,01**

#### 1 - Zemní práce

**227 625,99**

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 výměnná vrstva (303+766)*0,25 Součet	m3	267,250	68,21	18 229,12
					267,250		
					267,250		
2	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	267,250	9,41	2 514,82
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	267,250	89,38	23 886,81
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 336,250	4,70	6 280,38
					267,25*5		
					1 336,250		
					1 336,250		
5	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	267,250	36,85	9 848,16
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	267,250	9,41	2 514,82
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	481,050	62,72	30 171,46
					267,25*1,8		
					481,050		
					481,050		
8	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 terénní úpravy 1066 Součet	m2	1 066,000	12,54	13 367,64
					1 066,000		
					1 066,000		
9	M	005724100	osivo směs travní parková rekreační 1066*2/100 Součet	kg	21,320	86,24	1 838,64
					21,320		
					21,320		
10	K	181102302	Úprava zemní pláň vč. hutnění 316+766 Součet	m2	1 082,000	17,25	18 664,50
					1 082,000		
					1 082,000		
11	K	181102303	Statická zkouška podloží	kus	2,000	2 744,05	5 488,10
12	K	182001111	Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do terénní úpravy 1066 Součet	m2	1 066,000	16,46	17 546,36
					1 066,000		
					1 066,000		
13	K	183402111	Rozrušení půdy na hloubku do 150 v rovině a svahu do 1:5 terénní úpravy 1066 Součet	m2	1 066,000	11,76	12 536,16
					1 066,000		
					1 066,000		
14	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 terénní úpravy 1066 Součet	m2	1 066,000	2,35	2 505,10
					1 066,000		
					1 066,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	184807111	Ochrana stromu bedněním zřízení 1,5*1,5*4*21	m2	189,000	274,40	51 861,60
			Součet		189,000		
16	K	184807112	Ochrana stromu bedněním odstranění	m2	189,000	54,88	10 372,32

101 - HZS

17	K	101001010	ostatní nepředvídané práce	hod	100,000	78,40	7 840,00
			Součet				7 840,00

5 - Komunikace

56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch

670 066,47

670 066,47

18	K	564201111.1	Podklad nebo posyp ze stěrkořísky 316 tl. 50 mm dlážděný chodník	m2	316,000	19,60	6 193,60
			316		316,000		
			Součet		316,000		
19	K	564861111	Podklad ze stěrkořísky 316 tl. 200 mm tl. 0-63 mm dlážděný chodník	m2	1 082,000	90,94	98 397,08
			316		316,000		
			živičný chodník				
			766		766,000		
			Součet		1 082,000		
20	K	564871111	Podklad z kameniva fr. 0-63 mm tl. 250 mm výměnná vrstva	m2	1 069,000	113,68	121 523,92
			766+303		1 069,000		
			Součet		1 069,000		
21	K	564911311	Podklad z recyklátu tl. 50 mm živičný chodník	m2	766,000	130,34	99 840,44
			766		766,000		
			Součet		766,000		
22	K	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	766,000	33,52	25 676,32
			živičný chodník				
			766		766,000		
			Součet		766,000		
23	K	573211111	Postřik živičný spojovací 0,3 kg/m2	m2	766,000	13,97	10 701,02
			živičný chodník				
			766		766,000		
			Součet		766,000		
24	K	577143111	Asfaltový beton jemnězrný (ACO8) živičný chodník	m2	766,000	293,28	224 652,48
			766		766,000		
			Součet		766,000		
25	K	596211120	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl. 60 mm	m2	316,000	125,44	39 639,04
			dlážděný chodník				
			316		316,000		
			Součet		316,000		
26	M	592451100	dlažba zámková tl. 60 mm přírodní dlážděný chodník	m2	331,800	130,93	43 442,57
			316*1,05		331,800		
			Součet		331,800		
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							270 592,55
27	K	899331111	Výškové vyrovnání stávajících poklopů	kus	5,000	1 425,34	7 126,70
28	K	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	692,000	13,33	9 224,36
			84+21+32+73+27+13+4+4+62+10+12+14+10+68+1 0+29+39+7*2+14+12+41+7+13+23+23+7+10+8*2		692,000		
			Součet		692,000		
29	K	915111121	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované	m	43,000	13,33	573,19
			6+6+6+4+6+2+2+2+2+5		43,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					43,000		
30	K	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	11,400	101,92	1 161,89
31	K	915231111	Vodorovné dopravní značení bílým plastem šikmé rovnoběžné čáry	m2	8,800	235,20	2 069,76
32	K	915311112	Vodorovné dopravní značení - symbol vozičkáře V10f	kus	1,000	101,92	101,92
33	K	915341112	Předformátované vodorovné dopravní značení šipka	kus	18,000	156,80	2 822,40
34	K	919001002	D+M tavičky vč. kotvení a bet. základu	kus	2,000	4 508,12	9 016,24
35	K	919001003	D+M odpadkového koše vč. kotvení a bet. základu	kus	1,000	3 183,09	3 183,09
36	K	919124121.1	Zalítí spáry asfaltovou zálitkou	m	78,500	60,52	4 750,82
<b>95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>							<b>218 337,32</b>
37	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	786,000	130,14	102 290,04
38	M	592174110	obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm	kus	786,000	68,99	54 226,14
39	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	31,440	1 959,95	61 620,83
					786*0,2*0,2		
					Součet	31,440	
40	K	919735112	Řezání stávajícího živíčního krytu hl do 100 mm	m	3,500	57,23	200,31
<b>99 - Přesun hmot</b>							<b>12 224,86</b>
41	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	283,508	43,12	12 224,86

VP - Vícepráce

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 009 - SO 09 - Hrací prvky, mobiliář, hřiště

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel:  
Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ATRIS s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:  
Kyšková Barbora

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	675 487,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	675 487,00
--------------	------------

DPH základní	21,00%	ze	675 487,00	141 852,30
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	817 339,30
------------	-------	------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 009 - SO 09 - Hrací prvk, mobiliář, hřiště  
Místo: Ostrava - Přívoz Datum: 23.07.2013  
Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz Projektant: ATRIS s.r.o.  
Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Kyšková Barbora

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>675 487,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	675 487,00
1 - Zemní práce	19 344,02
101 - HZS	2 352,00
5 - Komunikace	70 203,00
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	70 203,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	583 587,98
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	582 629,39
99 - Přesun hmot	958,59
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>675 487,00</b>

47L

# ROZPOČET

**Stavba:** 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
**Objekt:** 009 - SO 09 - Hrací prvek, mobiliář, hřiště  
**Místo:** Ostrava - Přívoz **Datum:** 23.07.2013  
**Objednavatel:** Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz **Projektant:** ATRIS s.r.o.  
**Zhotovitel:** Vyplň údaj **Zpracovatel:** Kyšková Barbora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**675 487,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**675 487,00**

#### 1 - Zemní práce

**19 344,02**

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3 pro dopadové plochy 84*0,4	m3	33,600	68,21	2 291,86
			Součet		33,600		
2	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	33,600	9,41	316,18
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 odvoz přebytečné zeminy na skládku	m3	33,600	89,38	3 003,17
			33,6		33,600		
			Součet		33,600		
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m odvoz přebytečné zeminy na skládku - do 15 km	m3	168,000	4,70	789,60
			33,6*5		168,000		
			Součet		168,000		
5	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 nakládání přebytečné zeminy	m3	33,600	36,85	1 238,16
			33,6		33,600		
			Součet		33,600		
6	K	171201201	Úložení sypaniny na skládky uložení na skládku	m3	33,600	9,41	316,18
			33,6		33,600		
			Součet		33,600		
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) poplatek za uložení na skládce	t	60,480	62,72	3 793,31
			33,6*1,8		60,480		
			Součet		60,480		
8	K	181102302	Úprava zemní pláň vč. hutnění dopadové plochy	m2	84,000	25,09	2 107,56
			84		84,000		
			Součet		84,000		
9	K	181102303	Statická zkouška podloží	kus	2,000	2 744,00	5 488,00
<b>101 - HZS</b>							<b>2 352,00</b>
10	K	101001010	ostatní nepředvídané práce	hod	30,000	78,40	2 352,00
<b>5 - Komunikace</b>							<b>70 203,00</b>
<b>56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>							<b>70 203,00</b>
11	K	564211112	Podklad nebo podsyp ze sterkopísku 300 mm dopadová plocha	m2	84,000	39,20	3 292,80
			84		84,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		84,000		
12	K	564751113	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 170 mm	m2	84,000	77,62	6 520,08
			dopadová plocha				
			84		84,000		
			Součet		84,000		
13	K	564801111	Podklad z drceného kameniva fr. 0-4 mm tl. do 20 mm	m2	84,000	13,33	1 119,72
			dopadová plocha				
			84		84,000		
			Součet		84,000		
14	K	564811112	Podklad z drceného kameniva fr. 8-32 mm tl. 60 mm	m2	84,000	39,20	3 292,80
			dopadová plocha				
			84		84,000		
			Součet		84,000		
15	K	593355182.1.2	Kryt venkovních hřišť litý PUR povrch - barevná EPDM pryžová vrstva tl. 16mm vč. podkladní vrstvy tlumící nárazy tl. 80 mm	m2	84,000	666,40	55 977,60
			dopadová plocha				
			84		84,000		
			Součet		84,000		
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							583 587,98
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb							582 629,39
16	K	916271122	Chodníkový obrubník z pryže - D+M	m	71,000	405,33	28 778,43
			kolem dopadové plochy				
			20+24+17+10		71,000		
			Součet		71,000		
17	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,840	1 960,00	5 566,40
			71*0,2*0,2		2,840		
			Součet		2,840		
18	K	952001001	D+M hracího prvku HP1 vč. základu a kotvení	kus	1,000	281 609,48	281 609,48
19	K	952001002	D+M hracího prvku HP2 vč. základu a kotvení	kus	1,000	41 766,01	41 766,01
20	K	952001003	D+M hracího prvku HP3 vč. základu a kotvení	kus	1,000	206 238,90	206 238,90
21	K	952001004	D+M hracího prvku HP4 vč. základu a kotvení	kus	1,000	18 670,17	18 670,17
99 - Přesun hmot							958,59
22	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dtážděným	t	9,057	105,84	958,59

VP - Vícepráce

0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava

**Objekt:** 010 - Ostatní vedlejší náklady

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel:  
Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ATRIS s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:  
Kyšková Barbora

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	74 500,00
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>74 500,00</b>
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	74 500,00	15 645,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>90 145,00</b>
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
Objekt: 010 - Ostatní vedlejší náklady  
Místo: Ostrava - Přívoz Datum: 23.07.2013  
Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz Projektant: ATRIS s.r.o.  
Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Kyšková Barbora

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>74 500,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	74 500,00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	74 500,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>74 500,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: 20130107001 - Dopravní hřiště Orebitská Ostrava  
 Objekt: 010 - Ostatní vedlejší náklady

Místo: Ostrava - Přívoz

Datum: 23.07.2013

Objednavatel: Městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
 Zhotovitel: Vyplň údaj

Projektant: ATRIS s.r.o.  
 Zpracovatel: Kyšková Barbora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**74 500,00**

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**74 500,00**

#### 0 - Vedlejší rozpočtové náklady

**74 500,00**

1	K	999001	Dočasné dopravní značení	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
2	K	999002	Vytýčení stávajících inženýrských sítí	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
3	K	999003	Geodetické vytýčení stavby	soub	1,000	15 000,00	15 000,00
4	K	999004	Geometrické zaměření skutečného stavu vč. vyhotovení geometrického plánu	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
5	K	999005	Zařízení staveniště	soub	1,000	18 500,00	18 500,00
6	K	999006	Provozní vlivy	soub	1,000	3 000,00	3 000,00
7	K	999007	Dočasné dopravní značení	soub	1,000	3 000,00	3 000,00
8	K	999008	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	5 000,00	5 000,00

### VP - Vícepráce

**0,00**